

اختبارات المحافظات على شهر نوفمبر



١٥

(يجيب عنها التلميذ)

الاختبار الأول



١ لاحظ الخريطة ثم أجب:

- ١ - يشير رقم (١) إلى محطة لتوليد الطاقة الكهرومائية
(القاهرة ٢٠٢٣)
- ٢ - يشير رقم (٢) إلى البحر
(سوهاج ٢٠٢٣)
- ٣ - يشير رقم (٣) إلى واحة
(بني سويف ٢٠٢٣)

٢ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - محطة العين السخنة تُعد أكبر محطة تحلية مياه في العالم. () (كفر الشيخ ٢٠٢٣)
- ٢ - يستخدم خام الفوسفات في صناعة المبيدات الحشرية. () (الشرقية ٢٠٢٣)
- ٣ - يمكن استخراج الغاز الطبيعي من قاع الأنهار. () (الدقهلية ٢٠٢٣)
- ٤ - محطة جبل الزيت بالبحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح. () (دمياط ٢٠٢٣)
- ٥ - موارد المياه المالحة أقل أهمية من موارد المياه العذبة. () (القليوبية ٢٠٢٣)

٣ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - البنك المسئول عن إصدار الجنيه المصري هو
(البنك الأهلي - بنك القرية - البنك المركزي المصري - بنك مصر) (أسوط ٢٠٢٣)
- ٢ - يدخل المنجنيز في صناعة
(الصلب - المبيدات الحشرية - أسلاك الكهرباء - الحلي) (الأقصر ٢٠٢٣)
- ٣ - الحصول على الخبز مقابل مبلغ من المال يسمى
(مقايضة - بيعًا - شراءً - طلبًا) (السويس ٢٠٢٤)
- ٤ - تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على مياه
(الأمطار - المحيطات - البحار - البحيرات) (قنا ٢٠٢٣)
- ٥ - سلعة استخدمها المصريون القدماء في إتمام عمليتي البيع والشراء
(جوز الهند - القمح - الأرز - الأبقار) (بورسعيد ٢٠٢٣)

٤ أجب عما يأتي:

- ١ - اكتب تفسيرًا واحدًا للأهمية الاقتصادية لمعدن الذهب. (أسوان ٢٠٢٣)
- ٢ - ما النتائج المترتبة على: اكتشاف المصري القديم للنار؟ (الجيزة ٢٠٢٣)





(الأقصر ٢٠٢٣)

(كفر الشيخ ٢٠٢٣)

(السويس ٢٠٢٣)

١ لاحظ الخريطة ثم أجب:

- ١ - منطقة لاستخراج المنجنيز
- ٢ - أحد مصادر المياه العذبة
- ٣ - منطقة لاستخراج

٢ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - استخدم المصري القديم نظام المقايضة. () (أسيوط ٢٠٢٣)
- ٢ - جليد القطبين الشمالي والجنوبي من موارد المياه العذبة. () (سوهاج ٢٠٢٣)
- ٣ - يستخرج الغاز الطبيعي من قاع البحار والمحيطات. () (الشرقية ٢٠٢٣)
- ٤ - يوجد في محافظة أسيوط أكبر مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من الشمس. () (الدقهلية ٢٠٢٣)
- ٥ - يتشابه استخدام الذهب حالياً مع استخدامه عند المصريين القدماء. () (القليوبية ٢٠٢٣)

٣ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - اعتمد المصريون القدماء في تدفئة منازلهم على طاقة
(الرياح - الشمس - الفحم - المياه) (القاهرة ٢٠٢٣)
- ٢ - استخدم المصري في العصر الحجري القديم لصناعة أدواته حجر
(الصوان - الجرانيت - الفيروز - الألماس) (دمياط ٢٠٢٣)
- ٣ - منع مرسوم ١٩١٤ م تحويل النقود الورقية إلى
(فضة - ذهب - نحاس - حديد) (السويس ٢٠٢٣)
- ٤ - النقود السلعية عند الإغريق كانت
(القمح - جوز الهند - الأبقار - المعادن النفيسة) (قنا ٢٠٢٣)
- ٥ - يدخل معدن النحاس في صناعة
(الأسمدة الكيماوية - أسلاك الكهرباء - الصلب - البويات) (بورسعيد ٢٠٢٣)

٤ أجب عما يأتي:

- ١ - فسر: أهمية المياه العذبة في المجال الاقتصادي. (أسوان ٢٠٢٣)
- ٢ - ما النتائج المترتبة على صعوبة حمل العملات المعدنية؟ (الجيزة ٢٠٢٣)



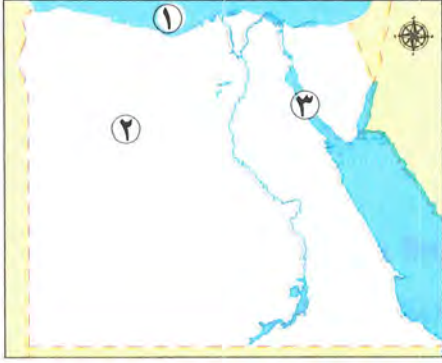
اختبارات سلاح التلميذ على شهر نوفمبر



١٥

(يجيب عنها التلميذ)

الاختبار الأول



١ لاحظ الخريطة ثم أجب:

- ١ - يشير رقم (١) إلى البحر
- ٢ - يشير رقم (٢) إلى منطقة استخراج معدن
- ٣ - يشير رقم (٣) إلى منطقة يستخرج منها

٢ أكمل العبارات التالية بالكلمات المناسبة:

- ١ - أحد مصادر المياه العذبة في مصر بحيرة
- ٢ - استخدم المصري القديم في صناعة الحلي وأدوات الزينة معدن
- ٣ - أكبر محطة لإنتاج الطاقة الشمسية تقع بمحافظة
- ٤ - ظهرت عمليتا البيع والشراء بعد اختراع

٣ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - استخدم المصريون القدماء القمح كمنقود سلعية. ()
- ٢ - أقيمت محطة كهرباء إسنا لتوليد الكهرباء من الشمس. ()
- ٣ - صنع المصري القديم بعض أدواته من عظام الحيوانات. ()

٤ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - تقوم الزراعة على مياه الأمطار الشتوية في
(وادي النيل - الدلتا - الساحل الشمالي - الواحات)
- ٢ - يستخدم المنجنيز في صناعة
- ٣ - يساهم نشاط التعدين في القضاء على
(الدهانات - الأسمدة - الطوب الحراري - الحلي)
- ٤ - يساهم نشاط التعدين في القضاء على
(الأمية - العشوائيات - البطالة - الهجرة)

٥ أجب عما يأتي:

- ٥ - قارن بين: الموارد الحرة والموارد النادرة من حيث المفهوم.





١ لاحظ الخريطة ثم أجب:

- ١ - صواب أم خطأ: يشير رقم (١) لمحطة توليد الكهرباء من الشمس. ()
- ٢ - يستخرج من المنطقة رقم (٢) معدن
- ٣ - يشير رقم (٣) إلى بحيرة

٢ أكمل العبارات التالية بالكلمات المناسبة:

- ١ - أحد أهم الخزانات الجوفية في مصر خزان
- ٢ - ينتشر خام النحاس بالصحراء
- ٣ - النقود السلعية التي استخدمها سكان المكسيك قديماً هي

٣ اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - المقايضة هي مبادلة سلعة بسبعة دون نقود. ()
- ٢ - يُعد الغاز الطبيعي أكثر مصادر الطاقة تلويناً للبيئة. ()
- ٣ - الطاقة الكهرومائية هي الكهرباء المولدة من الشمس. ()
- ٤ - يستخرج معدن المنجنيز من أم بجمة. ()

٤ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - أحد الموارد النادرة
(مصادر الطاقة - الشمس - مياه البحر - الهواء)
- ٢ - يستخرج خام الحديد من
(الواحات الخارجية - واحة سيوة - الواحات البحرية - واحة الفرافرة)
- ٣ - إحدى محطات توليد الكهرباء من المياه
(الزعفرانة - قناطر إسنا - الكريمات - جبل الزيت)

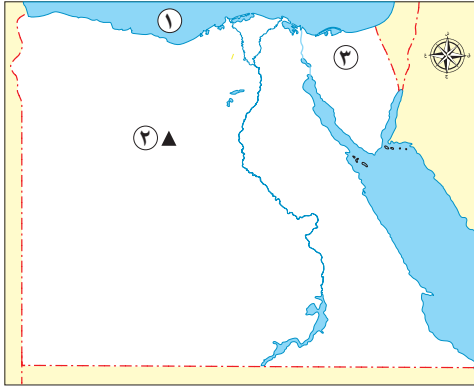
٥ أجب عما يأتي:

- ١ - بم تفسر: أهمية المياه المالحة في حياتنا. (يكتفى بوحدة).
- ٢ - حدد إحدى محطات تحلية المياه في مصر.

امتحانات 2024 الاختبار 1

١٥

السؤال الأول أمام خريطة لمصر، لاحظها، ثم أجب:



- ١ البحر
- ٢ الواحات
- ٣ جبل

السؤال الثاني أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١ تقع محطة العين السخنة لتحلية مياه البحر في محافظة
- ٢ كان الناس قديماً قبل اختراع النقود يتعاملون عن طريق
- ٣ أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلويناً للبيئة
- ٤ صنع المصري القديم السيوف البرونزية في عصر

السؤال الثالث اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ استفاد المصريون القدماء من الطاقة الشمسية في توليد الكهرباء. ()
- ٢ استخدم المصريون القدماء الأبقار كنقود سلعية. ()
- ٣ يُستخدم معدن الذهب في صناعة الحلي. ()

السؤال الرابع اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ الحصول على الخبز مقابل مبلغ من المال يُسمى
(مقايضة - بيعاً - شراءً - طلباً)
 - ٢ صنع المصري القديم أدواته من حجر
 - ٣ اكتشف المصري القديم النار في
- (العصر الحجري القديم - عصر الدولة القديمة - العصر الحجري الحديث - عصر المعادن)

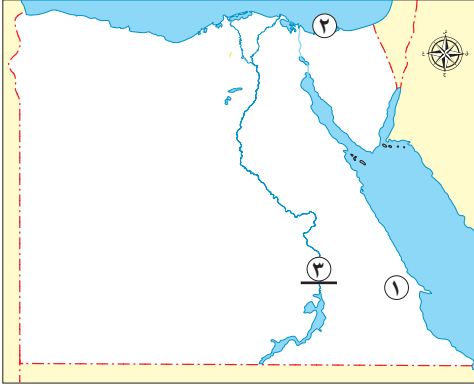
السؤال الخامس بم تفسر؟

- ١ يصعب الاعتماد كلياً على الأمطار الشتوية لزراعة الساحل الشمالي لمصر.
- ٢ صعوبة التعامل بنظام المقايضة.



السؤال الأول

أمام خريطة لمصر، لاحظها، ثم أجب:



- ١ صواب أم خطأ: يشير رقم (١) لمنطقة مناجم السكري. ()
- ٢ بحيرة
- ٣ خزان

السؤال الثاني أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١ استخدم سكان المكسيك جوز الهند كمنقود
- ٢ نفذت مصر محطة قرية بنبان؛ لتوليد الطاقة الكهربائية في محافظة
- ٣ كل الأشياء التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان تسمى

السؤال الثالث اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تُعد مصادر الطاقة مصدرًا للدخل القومي من خلال تصدير الفائض للخارج. ()
- ٢ رسم المصريون القدماء خرائط للإشارة إلى مواقع المناجم. ()
- ٣ العملة المصرية هي الريال المصري بفئاته المختلفة. ()
- ٤ مصدر المياه العذبة على كوكب الأرض هو تساقط الأمطار والثلوج. ()

السؤال الرابع اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

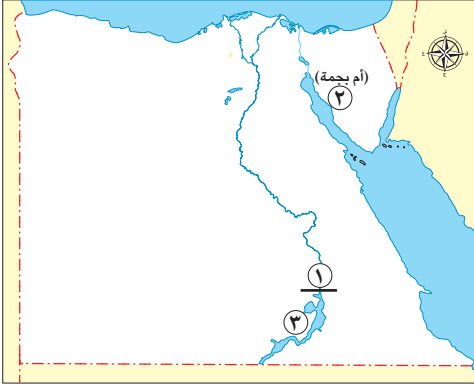
- ١ يُستخرج البترول من
(خليج العقبة - خليج السويس - بحيرة ناصر - بحيرة قارون)
- ٢ أحد نماذج الموارد الحرة
(الأرض الزراعية - الغاز الطبيعي - أشعة الشمس - المياه العذبة)
- ٣ اختراع النقود أوجد عمليتي
(البيع والشراء - المقايضة والتبادل - المقايضة والتنازل - المقايضة والشراء)

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ ما النتائج المترتبة على: وجود عيوب للنقود المعدنية؟
- ٢ اكتب واحدة من جهود الدولة لتنمية الثروة المعدنية في مصر.



السؤال الأول أمام خريطة لمصر، لاحظها، ثم أجب:



- ١ السد
- ٢ منجم لاستخراج معدن
- ٣ بحيرة

السؤال الثاني أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١ المسئول عن إصدار النقود الورقية في مصر هو البنك
- ٢ أهم مصادر المياه العذبة في مصر نهر النيل وفرعيه دمياط و
- ٣ يُستخرج من منطقة السباعية معدن

السؤال الثالث اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يُستخرج البترول والغاز الطبيعي من قاع نهر النيل. ()
- ٢ تساعدنا البنوك في حفظ واستثمار النقود. ()
- ٣ تُعد محطة قرية بنبان أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح في الشرق الأوسط. ()

السؤال الرابع اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ تولد الكهرباء من الشمس في محطة كهرباء
(إسنا - خزان أسوان - الكريمات - جبل الزيت)
- ٢ أفضل مصدر لاستخراج ملح الطعام مما يلي هو
(فرع دمياط - البحر الأحمر - نهر النيل - بحيرة ناصر)
- ٣ استخدم المصري القديم الذهب في صناعة
(الأدوات الطبية - المحاريث اليدوية - السيوف البرونزية - أدوات الزينة)
- ٤ تبادل البصل مقابل الطماطم، يُطلق على هذه العملية اسم
(مقايضة - بيع - شراء - طلب)

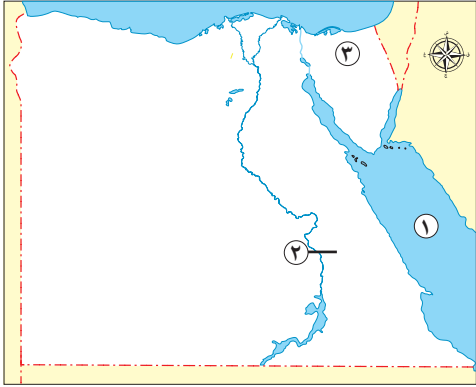
السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ اكتب أحد استخدامات خام الفوسفات.
- ٢ ما العلاقة بين البنك الأهلي المصري والنقود الورقية في مصر؟



السؤال الأول

أمام خريطة لمصر، لاحظها، ثم أجب:



- ١ البحر
- ٢ قناطر
- ٣ صواب أم خطأ: يشير رقم (٣) لمنطقة أبو طرطور. ()

السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١ أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة هو
- ٢ عرف المصري القديم الحديد في عصر
- ٣ مرسوم عام ١٩١٤ م منع تحويل النقود الورقية إلى

السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تم سك أول عملة معدنية في مصر من النحاس. ()
- ٢ صنع المصريون المحارث الحجرية في العصر الحجري القديم. ()
- ٣ محافظة الإسماعيلية من المحافظات المصرية التي تقام فيها محطات لتحلية مياه البحر. ()
- ٤ تستخدم الطاقة الشمسية في تسيير السفن الشراعية. ()

السؤال الرابع

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ يُستخدم المنجنيز في صناعة
- (الصلب - الطوب الحراري - الأسمدة - المبيد الحشري)
- ٢ يُطلق على إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة الدولة
- (استثمار - شراء - مقايضة - بيع)
- ٣ أحد الموارد النادرة هي
- (الشمس - مصادر الطاقة - الهواء - المياه المالحة)

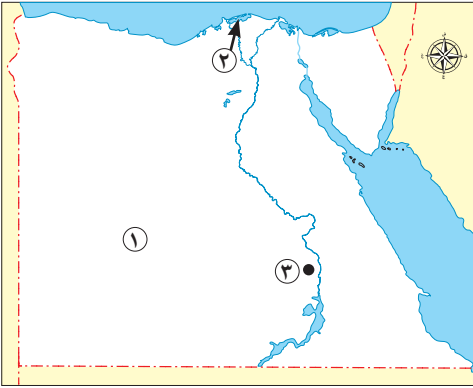
السؤال الخامس

أجب عما يلي:

- ١ لماذا تتجه مصر لاستخدام الهيدروجين الأخضر؟
- ٢ ما المقصود بالموارد النادرة؟



السؤال الأول أمام خريطة لمصر، لاحظها، ثم أجب:



- ١ الصحراء
- ٢ بحيرة
- ٣ محطة لتوليد الطاقة الشمسية

السؤال الثاني أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١ العملة المصرية الحالية هي
- ٢ استخدم المصريون القدماء طاقة الرياح في تسيير
- ٣ خليجا السويس والعقبة من مصادر المياه

السؤال الثالث اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ استخدم المصريون القدماء المقايضة في تعاملاتهم. ()
- ٢ تُعد الأرض الزراعية من الموارد الحرة. ()
- ٣ تولّد الكهرباء من الرياح باستخدام المساقط المائية الصناعية على نهر النيل. ()

السؤال الرابع اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ صنع المصري القديم بعض أدواته من عظم الحيوانات في
(العصر الحجري القديم - عصر المعادن - العصر الحجري الحديث - عصر الرومان)
- ٢ توجد محطة لتحلية المياه في محافظة
(البحر الأحمر - قنا - الوادي الجديد - سوهاج)
- ٣ إعطاء الحبوب مقابل الحصول على النقود الورقية يُعد
(بيعًا - شراءً - مقايضة - طلبًا)
- ٤ يدخل الفحم في صناعة
(الحلي - الأدوية - البلاستيك - الملابس)

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ ما الأهمية الاقتصادية لمصادر الطاقة؟
- ٢ ما أبرز المجالات الاقتصادية التي تستخدم مياه نهر النيل في مصر؟



إجابة الاختبار ١

السؤال الأول:

١ المتوسط.

السؤال الثاني:

١ السويس.

٣ الغاز الطبيعي.

السؤال الثالث:

١ خطأ.

السؤال الرابع:

١ شراء.

السؤال الخامس:

١ لأن كميتها تختلف من عام إلى آخر.

٢ لأنه يجب أن يكون كل شخص بحاجة إلى السلعة الموجودة عند الآخر - عدم قابلية بعض السلع للتخزين مثل الفاكهة.

«يكتفى بواحدة».

إجابة الاختبار ٢

السؤال الأول:

١ صواب.

السؤال الثاني:

١ سلعية.

السؤال الثالث:

١ صواب.

٣ خطأ.

السؤال الرابع:

١ خليج السويس.

السؤال الخامس:

١ ظهور النقود الورقية، فقامت كل دولة بعمل عملة ورقية خاصة بها.

٢ البحث عن بدائل للمعادن - تقليل تصدير الخامات المعدنية - استخدام التقنيات الحديثة في البحث والتنقيب عن المعادن.

٣ المغارة.

٢ البحرية.

٢ المقايضة.

٤ المعادن.

٣ صواب.

٢ خطأ.

٣ العصر الحجري القديم.

٢ الصوان.

٣ أسوان.

٢ البردويل.

٣ الموارد.

٢ أسوان.

٢ صواب.

٤ صواب.

٣ البيع والشراء.

٢ أشعة الشمس.



إجابة الاختبار ٣

السؤال الأول:

١) العالي.

السؤال الثاني:

١) المركزي المصري.

السؤال الثالث:

١) خطأ.

السؤال الرابع:

١) الكريمات.

٣) أدوات الزينة.

السؤال الخامس:

١) يُستخدم في صناعة الأسمدة الكيماوية - صناعة المبيدات الحشرية - صناعة الطوب الحراري.

٢) أصدر البنك الأهلي المصري لأول مرة عام ١٨٩٩ م في مصر النقود الورقية.

إجابة الاختبار ٤

السؤال الأول:

١) الأحمر.

السؤال الثاني:

١) الفحم.

السؤال الثالث:

١) خطأ.

٣) صواب.

السؤال الرابع:

١) الصلب.

السؤال الخامس:

١) لتوفير الكهرباء بدون انبعاث الكربون الملوث للهواء - حماية التنوع البيولوجي - الحفاظ على البيئة.

٢) هي الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان وندرته تسبب مشكلة.

٣) ناصر.

٢) المنجنيز.

٣) الفوسفات.

٢) رشيد.

٣) خطأ.

٢) صواب.

٢) البحر الأحمر.

٤) مقايضة.

٣) خطأ.

٢) إسنا.

٣) ذهب.

٢) المعادن.

٢) خطأ.

٤) خطأ.

٣) مصادر الطاقة.

٢) بيع.



إجابة الاختبار ٥

السؤال الأول:

١ الغربية.

السؤال الثاني:

١ الجنيه.

السؤال الثالث:

١ صواب.

السؤال الرابع:

١ العصر الحجري القديم.

٣ بيغاً.

السؤال الخامس:

- ١ تُستخدم في توليد الكهرباء لإدارة المصانع وتسيير وسائل النقل - تنمية الصناعة وتطوير العديد من المشروعات، وتوفير فرص العمل - مصدر للدخل القومي من خلال تصدير الفائض منها إلى الخارج.
- ٢ الزراعة وصيد الأسماك - الصناعة - التجارة لنقل البضائع - السياحة - الاستخدامات المنزلية. (يكتفى بوحدة)

٣ قرية بنبان.

٢ البرلس.

٣ المالحة.

٢ المراكب الشراعية.

٣ خطأ.

٢ خطأ.

٢ البحر الأحمر.

٤ الأدوية.



امتحانات 2023 الاختبار 1

١٥

السؤال الأول أكمل العبارات الآتية مستعينًا ببنك الكلمات:

(السفر للتنزه - البحر الأحمر - الأبقار - المياه الجوفية - البحر المتوسط)

- ١ يعتمد سكان واحة سيوة في حياتهم علي.....
- ٢ النقود السلعية التي كان يستخدمها الإغريق هي.....
- ٣ أحد نماذج الحاجات الثانوية
- ٤ يستخرج الذهب من مناجم في الصحراء الشرقية بالقرب من ساحل.....

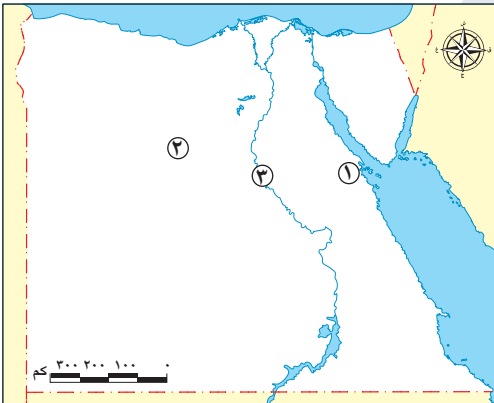
السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تعتبر مياه البحار والمحيطات من الموارد النادرة. ()
- ٢ تم منح "البنك الأهلي المصري" حق إصدار النقود الورقية عام ١٩٦٠م. ()
- ٣ تعتبر محطة "العين السخنة" أحد أكبر محطات تحلية مياه البحر في العالم. ()

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ يمكننا الاستفادة من الغاز الطبيعي في.....
(توليد الكهرباء - صناعة البلاستيك - صناعة الأدوية - صناعة الملابس)
- ٢ المعدن الذي يستخدم في صناعة السبائك والأسلاك الكهربائية والمقايض.....
(الذهب - الفضة - الحديد - النحاس)
- ٣ حصولك علي الخبز مقابل مبلغ من المال يسمى.....
(مقايضة - بيعًا - شراء - طلبًا)

السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:



- ١ محطة لتوليد الكهرباء من الرياح
- ٢ موقع استخراج معدن الحديد
- ٣ أكبر مصدر للمياه العذبة في مصر

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ قارن بين الحاجات والموارد من حيث التعريف.
- ٢ وضح كيف يمكن استخدام تكنولوجيا التحكم عن بُعد في عملية التعدين.



السؤال الأول أكمل العبارات الآتية مستعيناً ببنك الكلمات:

(المركزي - الماء - خزان الحجر الرملي النوبي - الأهلبي المصري)

- ١ "كتلة صخرية قادرة علي تخزين المياه" يناسب هذا التعريف
- ٢ صدرت النقود الورقية لأول مرة في مصر عام ١٨٩٩ م من البنك
- ٣ الهيدروجين الأخضر هو فصل الهيدروجين عن

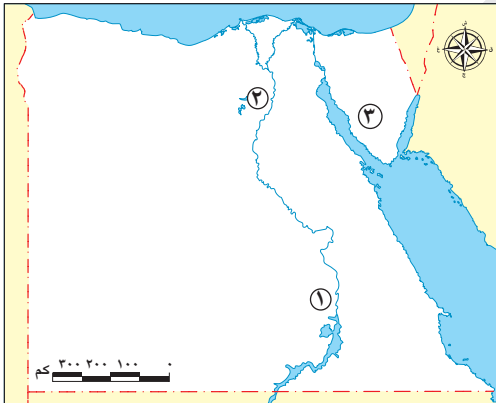
السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تعبر الصورة عن إحدى الحاجات الأساسية. 
- ٢ رسم المصريين القدماء الخرائط للإشارة إلي مواقع المناجم.
- ٣ ظهرت النقود الورقية بعد النقود السلعية مباشرة.
- ٤ التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن عن الصخر.

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ اكتشف المصري القديم النار منذ العصر
 - ٢ الشكل الذي يعبر عن نسبة المياه واليابس علي سطح الأرض هو
(الحجري القديم - المعادن - الحجري الحديث - الجليدي)
- (أ) اليابس ٥٠% - الماء ٥٠% (ب) الماء ٩٠% - اليابس ١٠% (ج) الماء ٧٥% - اليابس ٢٥% (د) الماء ٧١% - اليابس ٢٩%)
- ٣ إذا أرادت الدولة إنشاء مصنع لتشكيل الحلي فإنها تحتاج إلي معدن يستخرج من
(وادي النيل - الصحراء الغربية - دلتا النيل - الصحراء الشرقية)

السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:



- ١ صوب ماتحته خط:
- ٢ يشير رقم (١) علي الخريطة إلي محطة الزعفرانة بحيرة مياه مالحة
- ٣ يشير رقم (٣) إلي منطقة استخراج المنجنيز وهي منجم

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ دال: للتقدم الحضاري والتكنولوجي أثر علي الحاجات الأساسية للإنسان.
- ٢ حدد العوامل المؤثرة في سعر المنتج.



السؤال الأول أكمل العبارات الآتية مستعيناً ببنك الكلمات:

(الشمس - الصوان - الرملي - سينا)

- ١ توجد محطة لتحلية مياه البحر في محافظة
- ٢ حجر استخدمه المصري القديم لصنع أدواته ونحته ببساطه هو حجر
- ٣ تعتمد محطة الكريما على توليد الكهرباء من

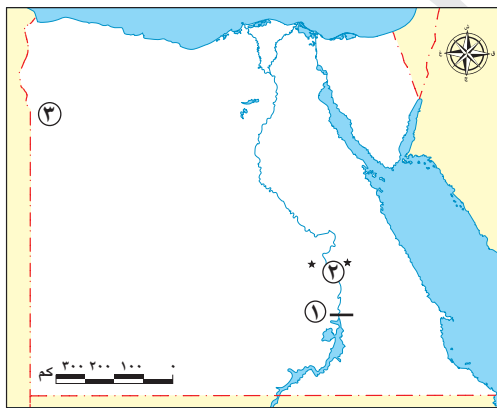
السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يضع الخبراء علامة مائية داخل النقود الورقية لمنع التزييف والتقليد. ()
- ٢ مواردنا هي كل الوسائل التي تساعدنا في إشباع حاجتنا. ()
- ٣ كان قديماً يتخذ كل مجتمع لنفسه عملة سلعية تتشابه مع باقي المجتمعات. ()

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ استطاع المصريون القدماء حساب منسوب المياه باستخدام
- (الشادوف - الطنبور - مقياس النيل - المحراث الألي)
- ٢ أحد نماذج الموارد الحرة
- (الهواء - الغاز الطبيعي - البترول - المياه العذبة)
- ٣ يدخل الفحم في صناعة
- (الأثاث - الأدوية - السيارات - الحلوى)
- ٤ اختراع النقود أوجد عمليتي
- (البيع والشراء - المقايضة والتبادل - المقايضة والتنازل - المقايضة والشراء)

السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:



- ١ محطة كهرباء
- ٢ منطقتي لاستخراج الفوسفات
- ٣ أحد الواحات التي يعتمد سكانها على المياه الجوفية

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ أثبت مصداقية العبارة الآتية "استفاد المصريون القدماء من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم".
- ٢ اقترح علي أسرتك طرقاً للاستفادة من الطعام المتبقي لديها.



السؤال الأول أكمل العبارات الآتية مستعيناً ببنك الكلمات:

(الفحم - المبيدات الحشرية - المياه المالحة - الغاز الطبيعي)

- ١ يغطي توزيعها نحو ٩٦٪ من إجمالي مساحة المياه علي كوكب الأرض هي
- ٢ أقل مصادر الطاقة تلويناً للبيئة هو
- ٣ يدخل الفوسفات في صناعة

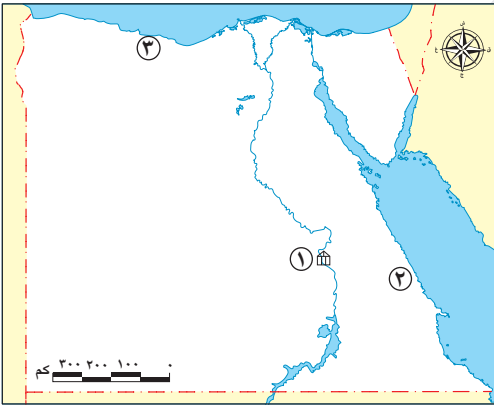
السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ استخدم المصريون في العصر البطلمي العملات الذهبية على غرار العملة اليونانية. ()
- ٢ شراءك لأحدث إصدارات الهواتف الذكية باهظة الثمن يعتبر من الحاجات الأساسية. ()
- ٣ يمكن الاعتماد علي جليد القطب الجنوبي كمصدر للمياه العذبة. ()

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ استخدم المصري القديم في صناعة الأدوات الطبية
(الفوسفات والحديد - الحجر الصوان - البرونز والنحاس - الذهب والفضة)
- ٢ محطة تنتج نحو نصف إنتاج الطاقة المولدة من الرياح في مصر هي محطة
(قرية بنبان - خزان أسنا - جبل الزيت - السد العالي)
- ٣ "أحد الموارد الموجودة بكميات كبيرة للغاية أكثر مما يحتاج السكان" ينطبق هذا الوصف علي
(الأرض الزراعية - المياه العذبة - مصادر الطاقة - مياه البحار)
- ٤ أول نوع من النقود عرفها الإنسان هي النقود
(الورقية - السلعية - البلاستيكية - المعدنية)

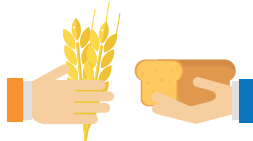
السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:



- ١ أحد محطات الطاقة الكهرومائية في مصر
- ٢ منجم يستخرج منه معدن الذهب
- ٣ تقوم الزراعة في المنطقة المشار إليها برقم (٣) اعتماداً علي
مياه

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ ميز بين ثلاث حاجات وثلاث رغبات بالنسبة إليك.
- ٢ استنتج نوع التعامل الموضح في الصورة المقابلة وعرفه.



السؤال الأول أكمل العبارات الآتية مستعيناً ببنك الكلمات:

(العين السخنة - الفحم - البنك المركزي - خزان أسوان - الشمس)

- ١ يتم إصدار النقود لكل دولة بواسطة
- ٢ أحد أكبر المحطات لتحلية مياه البحر في العالم محطة
- ٣ إحدى محطات توليد الكهرباء من مساقط المياه الصناعية
- ٤ أحد الموارد النادرة

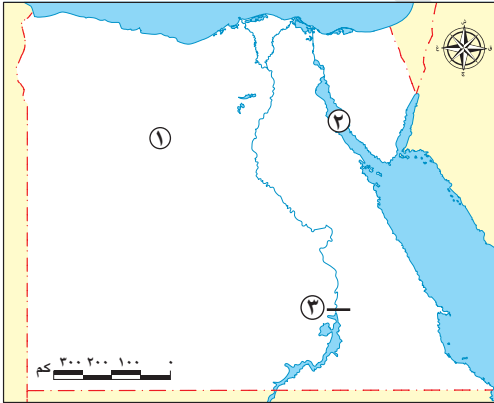
السؤال الثاني اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يعتبر العرض والطلب من العوامل المؤثرة في سعر المنتجات. ()
- ٢ المصدر الرئيسي للمياه المالحة علي كوكب الأرض هو تساقط الأمطار والثلوج. ()
- ٣ يجب أن يكون الشخصين بحاجة إلي السلعة الموجودة عند الآخر لإتمام عملية البيع. ()

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ إعداد طعام يزيد عن حاجة أفراد الأسرة يُعد
(حاجات أساسية - إسرافاً للموارد - تشجيعاً للإدخار - حفظاً للموارد)
- ٢ أحد موارد المياه المالحة في مصر
(فرع دمياط - خليج العقبة - فرع رشيد - بحيرة ناصر)
- ٣ "أخذ السلع والخدمات مقابل العملة الرسمية التي تستخدمها الدولة" يناسب هذا التعريف
(العرض - الطلب - الإنتاج - الشراء)

السؤال الرابع أمامك خريطة صماء لمصر، لاحظها ثم أجب:



- ١ منطقة لاستخراج معدن الحديد
- ٢ منطقة لاستخراج البترول
- ٣ محطة لتوليد الطاقة الكهرومائية

السؤال الخامس أجب عما يلي:

- ١ اكتب تفسيراً واحداً لأهمية الحاجات الأولية.
- ٢ حدد اثنين من أهمية المياه المالحة في مصر.



إجابة الاختبار ١

السؤال الأول:

- ١ المياة الجوفية.
- ٣ السفر للتنزه.

السؤال الثاني:

- ١ خطأ.

السؤال الثالث:

- ١ توليد الكهرباء.

السؤال الرابع:

- ١ جبل الزيت.

السؤال الخامس:

- ١ • الحاجات: هي كل شعور بالحرمان يدفع الفرد نحو إشباع هذا الشعور.
• الموارد: هي كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان مثل: التربة والمياه والمحاصيل الزراعية والسلع المصنوعة والأموال.
- ٢ • يمكن استخدام التحكم عن بعد في العديد من العمليات في النشاط التعدين مثل:
• الحفر الآلي للحفاظ علي سلامة عمال المناجم.
• نقل المعادن باستخدام الشاحنات والقطارات.

إجابة الاختبار ٢

السؤال الأول:

- ١ خزان الحجر الرملي النوبي.

السؤال الثاني:

- ١ خطأ.
- ٣ خطأ.

السؤال الثالث:

- ١ الحجري القديم.

السؤال الرابع:

- ١ بنبان.

السؤال الخامس:

- ١ أصبح كل من الأمن والتعليم والرعاية الصحية جزءاً من الحاجات الأساسية بسبب التطور والتقدم الحضاري والتكنولوجي للإنسان.
- ٢ العرض والطلب – كمية المنتج – بُعد المسافة عن مكان الإنتاج.



إجابة الاختبار ٣

السؤال الأول:

١ السويس.

السؤال الثاني:

١ صواب.

السؤال الثالث:

١ مقياس النيل.

٣ الأدوية.

السؤال الرابع:

١ السد العالي.

السؤال الخامس:

١ ذلك لأن المصريين القدماء استفادوا من الطاقة الشمسية في تدفئة منازلهم حيث:

• صمموا منازلهم بطريقة تساعد علي حفظ حرارة الشمس في الجدران خلال النهار، ثم تنطلق الحرارة ليلاً لتنظيم درجة الحرارة في المنزل.

• صنعوا بركاً من المياه وبتنوعها باللون الأسود لتمتص أكبر قدر ممكن من أشعة الشمس وحرارتها أثناء النهار، وفي الليل يسخن الماء الساخن عبر أنابيب التدفئة في المنازل والقصور.

٢ أجب بنفسك.

إجابة الاختبار ٤

السؤال الأول:

١ المياه المالحة.

السؤال الثاني:

١ صواب.

السؤال الثالث:

١ البرونز والنحاس.

٣ مياه البحر.

السؤال الرابع:

١ قناطر إسنا.

السؤال الخامس:

١ أجب بنفسك.

٢ المقايضة ويقصد بها (تبادل السلع والخدمات بدون استخدام النقود).

٣ الشمس.

٢ الصوان.

٣ خطأ.

٢ صواب.

٢ الهواء.

٤ البيع والشراء.

٣ واحة سيوة.

٢ السباعية والمحاميد.

٣ المبيدات الحشرية.

٢ الغاز الطبيعي.

٣ صواب.

٢ خطأ.

٢ جبل الزيت.

٤ السلعية.

٣ الأمطار الشتوية.

٢ السكري.



إجابة الاختبار ٥

السؤال الأول:

- ١ البنك المركزي.
- ٣ خزان أسوان.

السؤال الثاني:

- ١ صواب.

السؤال الثالث:

- ١ إسرافاً للموارد.

السؤال الرابع:

- ١ الواحات البحرية.
- ٣ محطة كهرباء السد العالي.

السؤال الخامس:

- ١ لأنها تساعد في بقاء الإنسان علي قيد الحياة.
- ٢ تعتبر مصدراً للثروة السمكية – يستخرج منها الأملاح والبتروال والغاز الطبيعي.

- ٢ العين السخنة.
- ٤ الفحم.

- ٢ خطأ.
- ٣ خطأ.

- ٢ خليج العقبة.
- ٣ الشراء.

- ٢ خليج السويس.





السؤال الأول: (أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



١- البحر

٢- بحيرة

٣- منجم

٤- محطة لتوليد الكهرباء من الرياح

(ب) اكتب نتيجة واحدة ل: صعوبة نظام المقايضة.

السؤال الثاني: (أ) صوب ما تحته خط:

١- يعد البنزين والسولار من مشتقات الغاز الطبيعي.

٢- عدم قابلية تخزين بعض السلع زاد من صعوبة التعامل بنظام العملات المعدنية.

٣- نستفيد من المياه العذبة في استخراج ملح الطعام.

(ب) دلل على صحة العبارتين التاليتين:

١- ظهرت براعة المصريين القدماء في الاستفادة من الطاقة الشمسية في حياتهم.

٢- التكنولوجيا الحديثة لها دور هام في عملية التعدين.

السؤال الثالث: (أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- من الموارد الحرة (نهر النيل - البحر الأحمر - الفحم - البترول)

٢- أى من المناطق التالية تقوم فيها الزراعة اعتماداً على المياه الجوفية؟

(منخفض الفيوم - الدلتا - واحة سيوة - الساحل الشمالى)

٣- يدخل معدن المنجنيز فى صناعة

(الصلب - المبيدات الحشرية - أسلاك الكهرباء - الحلى)

(ب) أجب عن السؤالين التاليين:

١- ماذا تقول لزميل لك يقوم بشراء كميات من السلع أكبر مما يحتاج إليه؟

٢- ماذا يحدث إذا...؟ تم الاعتماد فقط على استخدام مصادر الطاقة غير المتجددة.





السؤال الأول: (أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



١- بحيرة

٢- منطقة لاستخراج الحديد

٣- السد

٤- محطة لتحلية مياه البحر

(ب) دلل على صحة العبارة التالية:

- تؤثر عدة عوامل في سعر السلع .

السؤال الثاني: (أ) أكمل العبارات الآتية:

١- يستخرج من البترول العديد من المشتقات مثل

٢- في العصر الحجري القديم صنع المصري أدواته باستخدام حجر

٣- توجد المياه العذبة على سطح الأرض في و

(ب) أجب عن السؤالين الآتيين:

١- ما العلاقة بين: نهر النيل ومصادر الطاقة؟

٢- اقترح: بعض الوسائل التي تسهم في ترشيد استهلاك المياه العذبة.

السؤال الثالث: (أ) حدد المختلف من العناصر الآتية:

١- الهواء - مياه البحر - المياه العذبة - أشعة الشمس .

٢- بحيرة ناصر - بحيرة البرلس - بحيرة إدكو - بحيرة البردويل .

٣- محطة جبل الزيت - مشروع قرية بنبان - خزان أسوان - جبل المغارة .

(ب) أجب عن السؤالين الآتيين:

١- فسر بذكر سبب واحد: الأهمية الاقتصادية لمعدن الحديد في مصر.

٢- ماذا يحدث إذا...؟ أصبح النمو السكاني متناسبًا مع كمية الموارد المتاحة.





السؤال الأول: (أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



١- منطقة لاستخراج المنجنيز.....

٢- قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية.....

٣- نهر.....

٤- فرع.....

(ب) اذكر نتيجة واحدة ل: التطور التكنولوجي في مجال التعدين.

السؤال الثاني: (أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- في وقتنا الحالي تستخدم الدول عملات موحدة. ()

٢- قد يستخرج الغاز الطبيعي مصاحبًا للبترو. ()

٣- يدخل معدن النحاس في صناعة أسلاك الكهرباء. ()

(ب) دلل على صحة العبارتين التاليتين:

١- للمياه المالحة العديد من الفوائد.

٢- استفاد المصريون من أشعة الشمس في تدفئة المياه.

السؤال الثالث: (أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- يوجد في مصر عدد من البحيرات المالحة على ساحلها الشمالي مثل.....

(بحيرة البردويل - بحيرة قارون - بحيرة ناصر - بحيرة التمساح)

٢- أي من الموارد التالية يتسم بندرة وجوده؟.....

(مياه البحر - البترول - أشعة الشمس - الرياح)

٣- عند إصدار ورقة نقود جديدة، يقوم الخبراء بوضع علامة..... داخل الورقة النقدية.

(إرشادية - علمية - تجارية - مائية)

(ب) ما العلاقة بين...؟

١- النمو السكاني والموارد.

٢- كمية المنتج وسعره.





السؤال الأول: (أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



١- منطقة لاستخراج الفوسفات

٢- منطقة لاستخراج الفحم

٣- البحر

٤- خزان مائي

(ب) اذكر نتيجة واحدة ل: اكتشاف المصري القديم المعادن.

السؤال الثاني: (أ) أكمل العبارات الآتية:

١- تصنف الموارد إلى موارد و

٢- يصب فرعا النيل دمياط ورشيد في

٣- صنع المصري القديم في العصر الحجري الحديث عددًا من الأدوات مثل

(ب) فسر بذكر سبب واحد:

١- للبترول أهمية اقتصادية كبيرة.

٢- صعوبة استخدام العملات المعدنية.

السؤال الثالث: (أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- الموارد الحرة تكفى حاجات السكان. ()

٢- ساهم اختراع العملة في تسهيل عمليتي البيع والشراء. ()

٣- إصدار النقود الورقية المصرية من اختصاص بنك مصر. ()

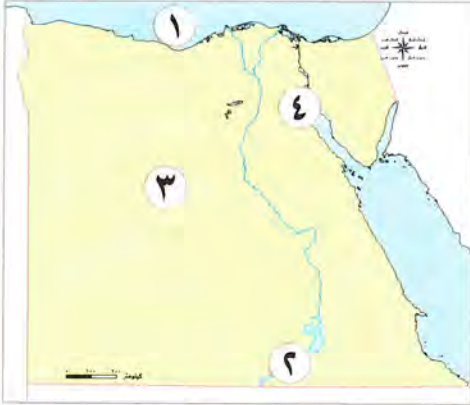
(ب) قارن بين: مصادر الطاقة المتجددة ومصادر الطاقة غير المتجددة، من حيث أثرهما على البيئة، مع ذكر أمثلة لكل منهما.

مصادر الطاقة غير المتجددة	مصادر الطاقة المتجددة	وجه المقارنة
.....	أثرهما على البيئة
.....	الأمثلة





السؤال الأول: (١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



١- البحر

٢- بحيرة

٣- منطقة لاستخراج الحديد

٤- محطة لتحلية مياه البحر

(ب) ما المقصود ب...؟

- الخزانات الجوفية.

السؤال الثاني: (١) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. ()

٢- محطة العين السخنة تعد واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم. ()

٣- الموارد الحرة تكفى حاجات السكان. ()

٤- إصدار النقود الورقية المصرية من اختصاص بنك مصر. ()

(ب) بم تفسر ...؟

١- تعد الأرض الزراعية موردًا نادرًا.

٢- الأهمية الاقتصادية لمعدن المنجنيز في مصر.

السؤال الثالث: (١) حدد المختلف من العناصر الآتية:

١- بحيرة ناصر - بحيرة البرلس - بحيرة إدكو - بحيرة البردويل.

٢- الفحم - الرياح - البترول - الغاز الطبيعي.

٣- البحر الأحمر - المياه الجوفية - نهر النيل - مياه الأمطار.

(ب) قارن بين: الموارد الحرة والموارد النادرة من حيث المفهوم، مع ذكر مثال لكل منهما:

الموارد النادرة	الموارد الحرة	وجه المقارنة
		المفهوم
		مثال



النموذج (٢) على الشهر الثاني

مجاب عنه

١٥

السؤال الأول: (١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام عليها:



- ١- منطقة لاستخراج المنجنيز.....
- ٢- قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية.....
- ٣- منطقة لاستخراج الفوسفات.....
- ٤- أحد فروع النيل.....

(ب) ما المقصود ب...؟

- الموارد.

السؤال الثاني: (١) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- ١- تنقسم مصادر الطاقة في مصر إلى نوعين..... و.....
- ٢- استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة.....
- ٣- يعتمد سكان واحة سيوة على المياه..... في الزراعة.
- ٤- تعد الأرض الزراعية ومصادر الطاقة من الموارد.....

(ب) دلل على صحة العبارة التالية:

- اختلف استخدام المصريين لطاقة الرياح قديماً وحديثاً.

السؤال الثالث: (١) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يدخل معدن المنجنيز في صناعة أسلاك الكهرباء. ()
- ٢- ساهم اختراع العملة في تسهيل عملية البيع والشراء. ()
- ٣- يستخرج البترول من حقول برية فقط. ()
- ٤- اكتشف المصري القديم النحاس في العصر الحجري القديم. ()

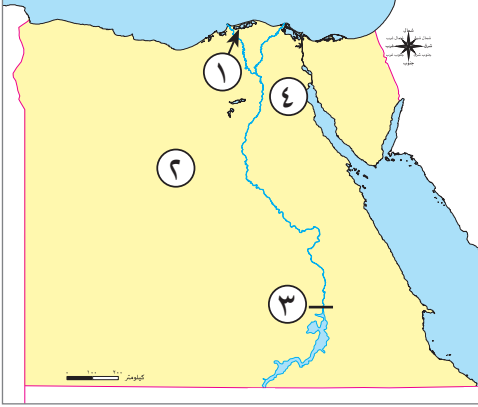
(ب) قارن بين: موارد المياه المالحة والعذبة في مصر من حيث (أماكن وجودها والأهمية):

موارد المياه العذبة	موارد المياه المالحة	وجه المقارنة
		أماكن وجودها
		الأهمية



السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:



- ١ بحيرة
- ٢ منطقة لاستخراج الحديد
- ٣ السد
- ٤ محطة لتحلية مياه البحر

(ب) برهن على صحة العبارة الآتية: البنوك المركزية للدول لها أهمية كبيرة.

السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(المحارث الحجرية - الجوفية - اليونانية - النادرة - البحر المتوسط)

- ١ استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة
- ٢ يعتمد سكان واحة سيوة على المياه في الزراعة.
- ٣ يصب فرعا النيل دمياط ورشيد في
- ٤ تعد الأرض الزراعية ومصادر الطاقة من الموارد
- ٥ صنع المصري القديم في العصر الحجري الحديث عددًا من الأدوات مثل

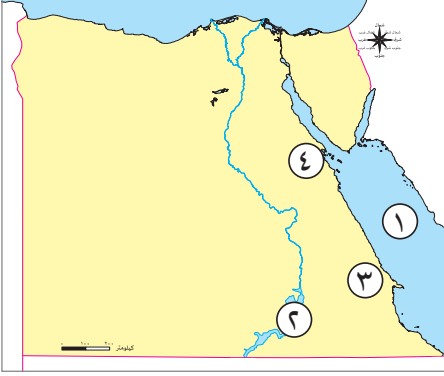
السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ الموارد الحرة تكفي حاجات السكان. ()
- ٢ يدخل معدن المنجنيز في صناعة أسلاك الكهرباء. ()
- ٣ يستخرج البترول من حقول برية فقط. ()
- ٤ إصدار النقود الورقية المصرية من اختصاص بنك مصر. ()
- ٥ قد يستخرج الغاز الطبيعي مصاحبًا للبترول. ()

نموذج (٢)

السؤال الأول



(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ البحر
- ٢ بحيرة
- ٣ منجم
- ٤ محطة لتوليد الكهرباء من الرياح

(ب) بم تفسر..؟ تعد مصادر الطاقة من الموارد النادرة.

السؤال الثاني

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ ساهم اختراع العملة في تسهيل عملية البيع والشراء. ()
- ٢ استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. ()
- ٣ يدخل معدن النحاس في صناعة أسلاك الكهرباء. ()
- ٤ محطة العين السخنة تعد واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم. ()
- ٥ الموارد الحرة لا تكفى حاجات السكان. ()

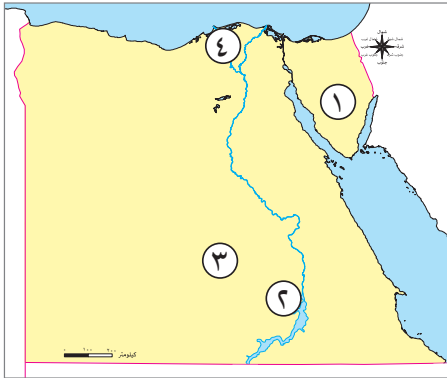
السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ يوجد في مصر عدد من البحيرات المالحة على ساحلها الشمالى مثل
(بحيرة البردويل - بحيرة قارون - بحيرة ناصر - بحيرة التمساح)
- ٢ أى من المناطق التالية تقوم فيها الزراعة اعتمادًا على المياه الجوفية؟
(منخفض الفيوم - الدلتا - واحة سيوة - الساحل الشمالى)
- ٣ يدخل معدن المنجنيز في صناعة
(الصلب - المبيدات الحشرية - أسلاك الكهرباء - الحلى)
- ٤ أى من القرى المصرية التالية تم اختيارها لتنفيذ أكبر مشروع لتوليد الكهرباء من الشمس في مصر؟
(بنبان - تلا - السلام - السادات)
- ٥ تبادل سلعة بسلعة أخرى يسمى
(البيع - الشراء - المقايضة - الادخار)

نموذج (٣)

السؤال الأول



(أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ منطقة لاستخراج المنجنيز.....
- ٢ قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية.....
- ٣ منطقة لاستخراج الفوسفات.....
- ٤ أحد فروع النيل.....

(ب) ما المقصود ب...؟

- الخزانات الجوفية.

السؤال الثاني

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ اكتشف المصري القديم النحاس في العصر الحجري القديم. ()
- ٢ الموارد الحرة تكفى حاجات السكان. ()
- ٣ يساعد النشاط التعديني على زيادة الدخل القومي لمصر. ()
- ٤ في وقتنا الحالى تستخدم الدول عملات موحدة. ()
- ٥ محطة العين السخنة تعد واحدة من أكبر محطات تحلية المياه فى العالم. ()

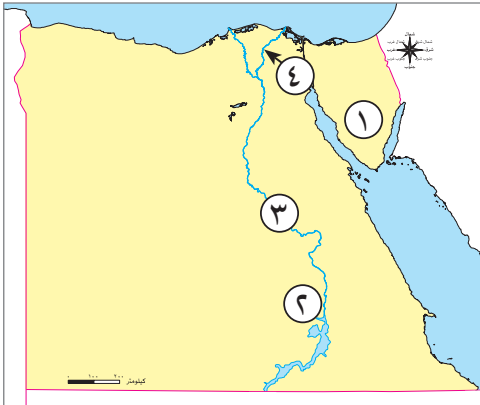
السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ تعد محطة من أكبر محطات تحلية مياه البحر فى العالم. (بنبان - العين السخنة - الكريمات - الزعفرانة)
- ٢ صنع المصري القديم المحارث الحجرية فى العصر..... (الحجرى القديم - الحجرى الحديث - الذهبى - النحاسى)
- ٣ أى من الموارد التالية يتسم بندرة وجوده؟ (مياه البحر - البترول - أشعة الشمس - الرياح)
- ٤ أى من مصادر الطاقة التالية يستخدم فى صناعة الصلب؟ (البترول - الفحم - الشمس - الرياح)
- ٥ عند إصدار ورقة نقود جديدة، يقوم الخبراء بوضع علامة داخل الورقة النقدية. (إرشادية - علمية - تجارية - مائية)

نموذج (٤)

السؤال الأول



(أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ منطقة لاستخراج المنجنيز.....
- ٢ قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية.....
- ٣ نهر.....
- ٤ فرع.....

(ب) ما النتائج المترتبة على..؟ اكتشاف المصري القديم النار.

السؤال الثاني

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ الأمطار والثلوج من مصادر المياه العذبة على كوكب الأرض. ()
- ٢ يعد الفحم أقل مصادر الطاقة تلويثاً للبيئة. ()
- ٣ ساهم اختراع العملة في تسهيل عمليتي البيع والشراء. ()
- ٤ الصينيون أول من استخدم طاقة الرياح في تسيير المراكب الشراعية. ()
- ٥ قديماً كانت كل دولة تتخذ سلعة معينة كعملة لها. ()

السؤال الثالث

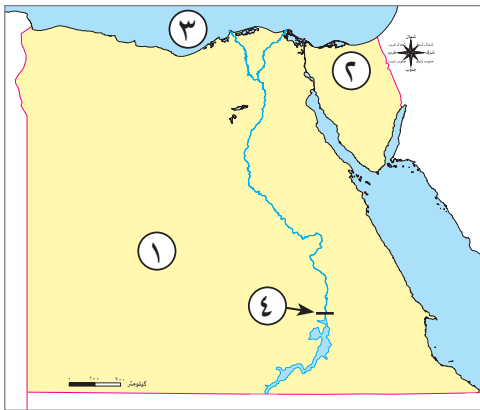
اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «الكمية المتاحة من أي منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجاري». هذه العبارة تعبر عن..... (الطلب - العرض - البيع - الشراء)
- ٢ أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة هو..... (البتروال - الغاز الطبيعي - الشمس - الفحم)
- ٣ اكتشف المصري القديم النحاس في العصر..... (الحجري القديم - الحجري الحديث - المعادن - ما قبل الأسرات)
- ٤ من موارد المياه المالحة في مصر..... (نهر النيل - بحيرة ناصر - الأمطار - بحيرة البردويل)
- ٥ أي من الموارد الآتية يوجد بوفرة وبكميات غير محدودة؟..... (مياه البحر - مصادر الطاقة - الأرض الزراعية - المياه العذبة)

نموذج (هـ)

السؤال الأول

(أ) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية :



- ١ منطقة لاستخراج الفوسفات
- ٢ منطقة لاستخراج الفحم
- ٣ البحر
- ٤ السد

(ب) ما العلاقة بين ... ؟

- كمية المنتج وسعره.

السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين :

(الحلى - النقود - جبل الزيت - المقايضة - البنزين)

- ١ يستخرج من البترول العديد من المشتقات مثل
- ٢ استخدم المصريون القدماء معدني الذهب والفضة في صناعة
- ٣ تعد محطة واحدة من أكبر محطات الطاقة الكهربائية من الرياح في الشرق الأوسط.
- ٤ تم اختراع لتحديد قيمة الأشياء.
- ٥ قبل ظهور النقود كان الناس يتعاملون بنظام

السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة :

- ١ الطاقة الشمسية من مصادر الطاقة الصديقة للبيئة. ()
- ٢ تم استخدام حجر الصوان لصنع الأدوات الحجرية. ()
- ٣ يستخرج معدن الحديد في مصر من الصحراء الشرقية. ()
- ٤ من العوامل التي تؤثر على تكلفة المنتج بُعد المسافة عن مكان الإنتاج. ()
- ٥ رسم المصريون القدماء خرائط لمواقع بعض المناجم. ()

إجابة نموذج (١)

السؤال الأول

(أ)

- ١ البرلس.
- ٢ الواحات البحرية.
- ٣ العالى.
- ٤ العين السخنة.

(ب) البنوك المركزية مسؤولة عن إصدار النقود الورقية للدولة.

السؤال الثانى

- ١ اليونانية.
- ٢ الجوفية.
- ٣ البحر المتوسط.
- ٤ النادرة.
- ٥ المحارِيث الحجرية.

السؤال الثالث

- ١ (صواب)
- ٢ (خطأ)
- ٣ (خطأ)
- ٤ (خطأ)
- ٥ (صواب)

إجابة نموذج (٢)

السؤال الأول

(أ)

- ١ الأحمر.
- ٢ ناصر.
- ٣ السكرى.
- ٤ جبل الزيت.

(ب) لأنها من الموارد التي لا تكفى إشباع حاجات السكان وندرتهما تسبب مشكلة.

السؤال الثانى

- ١ (صواب)
- ٢ (خطأ)
- ٣ (صواب)
- ٤ (صواب)
- ٥ (خطأ)

السؤال الثالث

- ١ بحيرة البردويل.
- ٢ واحة سيوة.
- ٣ الصلب.
- ٤ بنبان.
- ٥ المقايضة

إجابة نموذج (٣)

السؤال الأول

(أ)

- ١ أم بجممة في سيناء.
- ٢ قرية بنبان.
- ٣ أبو طرطور.
- ٤ رشيد.

(ب) عبارة عن كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه.

السؤال الثاني

- ١ (خطأ)
- ٢ (صواب)
- ٣ (صواب)
- ٤ (خطأ)
- ٥ (صواب)

السؤال الثالث

- ١ العين السخنة.
- ٢ الحجري الحديث.
- ٣ البترول.
- ٤ الفحم.
- ٥ مائية.

إجابة نموذج (٤)

السؤال الأول

(أ)

- ١ أم بجممة في شبه جزيرة سيناء.
- ٢ بنبان.
- ٣ النيل.
- ٤ دمياط.

(ب) استخدمها في التدفئة وطهى الطعام.

السؤال الثانى

- ١ (صواب)
- ٢ (خطأ)
- ٣ (صواب)
- ٤ (خطأ)
- ٥ (صواب)

السؤال الثالث

- ١ العرض.
- ٢ الغاز الطبيعي.
- ٣ المعادن.
- ٤ بحيرة البردويل.
- ٥ مياه البحر.

إجابة نموذج (هـ)

السؤال الأول

(١)

- ١ أبو طرطور.
- ٢ جبل مغارة.
- ٣ المتوسط.
- ٤ العالى.

(ب) فإذا توفرت كمية كبيرة من المنتج ينخفض سعره، وإذا توفرت كمية محدودة من المنتج يرتفع سعره.

السؤال الثانى

- ١ البنزين.
- ٢ الحلى.
- ٣ جبل الزيت.
- ٤ النقود.
- ٥ المقايضة.

السؤال الثالث

- ١ (صواب)
- ٢ (صواب)
- ٣ (خطأ)
- ٤ (صواب)
- ٥ (صواب)

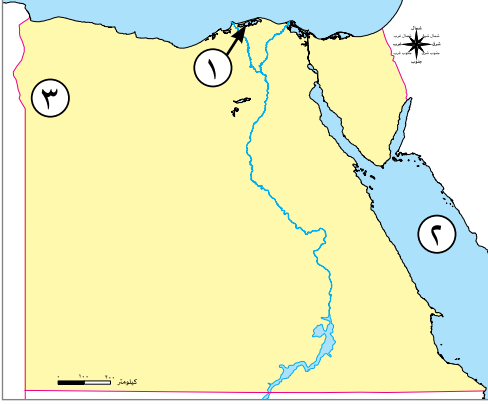
امتحانات 2023

نموذج (١)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ بحيرة
- ٢ البحر
- ٣ واحة



(ب) بم تفسر..؟ تعد مصادر الطاقة من الموارد النادرة.

السؤال الثاني

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ المصريون القدماء أول من استفادوا من الطاقة الشمسية في التدفئة. ()
- ٢ المياه المالحة تعد من الموارد النادرة. ()
- ٣ من العوامل التي تؤثر على تكلفة المنتج بعد المسافة عن مكان الإنتاج. ()
- ٤ خزان أسوان من المشروعات التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه. ()
- ٥ استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. ()

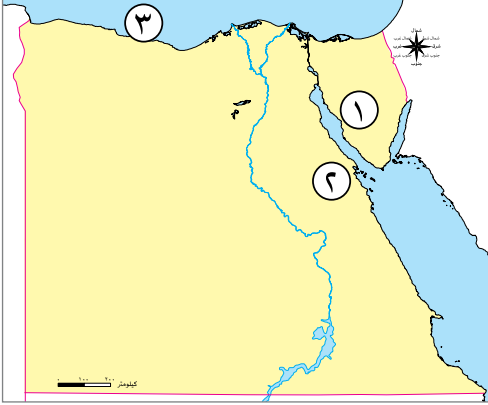
السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ استخدم المصري في العصر الحجري القديم حجر..... لصناعة بعض أدواته. (الصوان - الجرانيت - الفيروز - الألماس)
- ٢ تعتمد الزراعة في الساحل الشمالى على مياه, (الآبار - الأمطار - البحار - البحيرات)
- ٣ التعليم والأمن والرعاية الصحية من الحاجات, (النادرة - الحرة - الأولية - الثانوية)
- ٤ تبادل سلعة بسلعة أخرى يسمى نظام, (البيع - الشراء - المقايضة - الادخار)
- ٥ محطة جبل الزيت بمحافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من, (الشمس - الرياح - المياه - البترول)

نموذج (٢)

السؤال الأول



(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ يشير رقم (١) إلى منجم لاستخراج
 - ٢ يشير رقم (٢) إلى محطة توليد الكهرباء من
 - ٣ يشير رقم (٣) إلى البحر
- (ب) حدد: استخدامًا واحدًا للمياه في مجال الصناعة.

السؤال الثاني

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ النمو السكاني المتزايد يؤثر سلبًا على الموارد. ()
- ٢ اعتمد الإغريق على الأبقار في عملية البيع والشراء كسلعة. ()
- ٣ الأمطار والثلوج من مصادر المياه المالحة على كوكب الأرض. ()
- ٤ يوجد الغاز الطبيعي مصاحبًا للبترول أو في حقول مستقلة. ()
- ٥ ساعدت صور الأقمار الصناعية على زيادة تكلفة عملية التعدين. ()

السؤال الثالث

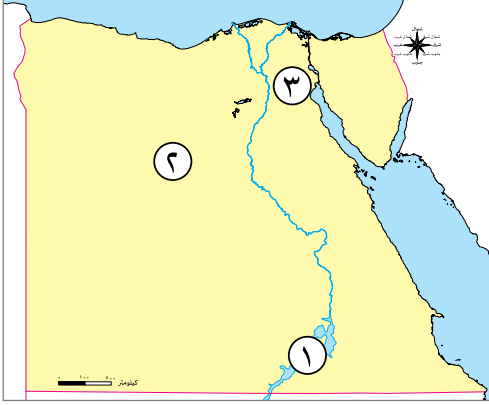
اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ أى من مصادر الطاقة التالية يستخدم في صناعة الصلب؟ (البترول - الفحم - الشمس - الرياح)
- ٢ شراء الهواتف الذكية باهظة الثمن يعد مثالًا للحاجات (الأولية - الثانوية - النادرة - الحرة)
- ٣ استخدم المصريون القدماء في العصر الحجري القديم (الفنوس اليدوية - المناجل الخشبية - المحاريث الحجرية - المحاريث اليدوية)
- ٤ يعتمد سكان واحة سيوة على المياه في الزراعة. (المالحة - الجوفية - الأمطار - السيول)
- ٥ استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة (اليونانية - الفارسية - البابلية - الأشورية)

نموذج (٣)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:



- ١ بحيرة
- ٢ منطقة لاستخراج الحديد
- ٣ محطة لتحلية مياه البحر

(ب) برهن على صحة العبارة الآتية: البنوك المركزية للدول لها أهمية كبيرة.

السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(البترول - العرض - النادرة - الفوسفات - الطلب - الفحم - الحجر الرملي النوى)

- ١ من الخزانات الجوفية في مصر ويحتوى على كمية كبيرة من المياه خزان
- ٢ الأراضي الزراعية من الموارد
- ٣ «الكمية المتاحة من أى منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجارى». هذه العبارة تعبر عن
- ٤ معدن يستخدم فى صناعة الأسمدة الكيماوية
- ٥ أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة

السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ عملية الصهر هى عملية استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر. ()
- ٢ النسبة الأكبر من مساحة الكرة الأرضية يابس. ()
- ٣ الطاقة الشمسية من مصادر الطاقة الصديقة للبيئة. ()
- ٤ المسئول عن إصدار العملة الجديدة (عشرة جنيهات) البريد المصرى. ()
- ٥ الحاجات الأولية تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة. ()

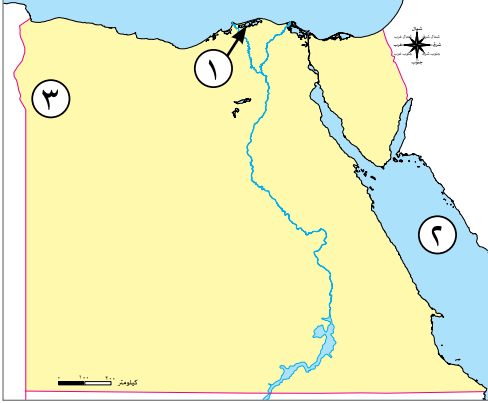
الاجابات

إجابة نموذج (١)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ بحيرة (البرلس)
- ٢ البحر (الأحمر)
- ٣ واحة (سيوة)



(ب) بم تفسر...؟ تعد مصادر الطاقة من الموارد النادرة.

لأن مصادر الطاقة من الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان.

السؤال الثاني

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ المصريون القدماء أول من استفادوا من الطاقة الشمسية في التدفئة. (صواب)
- ٢ المياه المالحة تعد من الموارد النادرة. (خطأ)
- ٣ من العوامل التي تؤثر على تكلفة المنتج بُعد المسافة عن مكان الإنتاج. (صواب)
- ٤ خزان أسوان من المشروعات التي أقيمت على نهر النيل للحفاظ على مياهه. (صواب)
- ٥ استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. (خطأ)

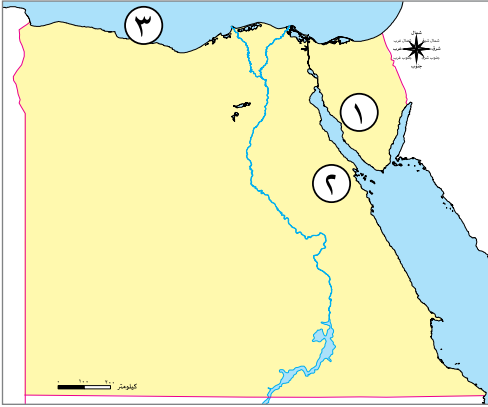
السؤال الثالث

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ استخدم المصري في العصر الحجري القديم حجر لصناعة بعض أدواته. (الصوان - الجرانيت - الفيروز - الألماس)
- ٢ تعتمد الزراعة في الساحل الشمالى على مياه (الآبار - الأمطار - البحار - البحيرات)
- ٣ التعليم والأمن والرعاية الصحية من الحاجات (النادرة - الحرة - الأولية - الثانوية)
- ٤ تبادل سلعة بسلعة أخرى يسمى نظام (البيع - الشراء - المقايضة - الادخار)
- ٥ محطة جبل الزيت بمحافظة البحر الأحمر أكبر محطة لتوليد الكهرباء من (الشمس - الرياح - المياه - البترول)

إجابة نموذج (٢)

السؤال الأول



(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

- ١ يشير رقم (١) إلى منجم لاستخراج (المنجنين)
- ٢ يشير رقم (٢) إلى محطة توليد الكهرباء من (طاقة الرياح)
- ٣ يشير رقم (٣) إلى البحر (المتوسط)

(ب) حدد: استخدامًا واحدًا للمياه في مجال الصناعة.

تستخدم في صناعة النسيج وصباغة الأقمشة وغسلها.

السؤال الثاني

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ النمو السكاني المتزايد يؤثر سلبًا على الموارد. (✓)
- ٢ اعتمد الإغريق على الأبقار في عملية البيع والشراء كسلعة. (✓)
- ٣ الأمطار والثلوج من مصادر المياه المالحة على كوكب الأرض. (X)
- ٤ يوجد الغاز الطبيعي مصاحبًا للبتروول أو في حقول مستقلة. (✓)
- ٥ ساعدت صور الأقمار الصناعية على زيادة تكلفة عملية التعدين. (X)

السؤال الثالث

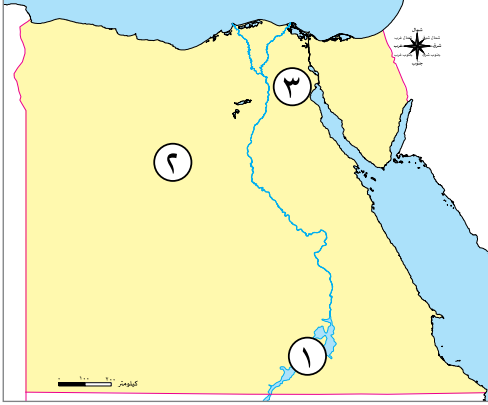
اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ أى من مصادر الطاقة التالية يستخدم في صناعة الصلب؟ (البتروول - الفحم - الشمس - الرياح)
- ٢ شراء الهواتف الذكية باهظة الثمن يعد مثالًا للحاجات (الأولية - الثانوية - النادرة - الحرة)
- ٣ استخدم المصريون القدماء في العصر الحجري القديم (الفؤوس اليدوية - المناجل الخشبية - المحاريث الحجرية - المحاريث اليدوية)
- ٤ يعتمد سكان واحة سيوة على المياه في الزراعة. (المالحة - الجوفية - الأمطار - السيول)
- ٥ استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة (اليونانية - الفارسية - البابلية - الأشورية)

إجابة نموذج (٣)

السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:



- ١ بحيرة (ناصر)
- ٢ منطقة لاستخراج الحديد (الواحات البحرية)
- ٣ محطة لتحلية مياه البحر (محطة العين السخنة)

(ب) برهن على صحة العبارة الآتية: البنوك المركزية للدول لها أهمية كبيرة.
تم إنشاء بنك مركزي لكل دولة ليكون مسئولاً عن إصدار النقود الورقية.

السؤال الثاني

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(البتروول - العرض - النادرة - الفوسفات - الطلب - الفحم - الحجر الرملي النوبي)

- ١ من الخزانات الجوفية في مصر ويحتوى على كمية كبيرة من المياه خزان (الحجر الرملي النوبي)
- ٢ الأراضى الزراعية من الموارد (النادرة)
- ٣ «الكمية المتاحة من أى منتج والمتوفرة للبيع والتبادل التجارى». هذه العبارة تعبر عن (العرض)
- ٤ معدن يستخدم في صناعة الأسمدة الكيماوية (الفوسفات)
- ٥ أكثر مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة (الفحم)

السؤال الثالث

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ عملية الصهر هى عملية استخدام الحرارة لفصل المعدن الثمين عن الصخر. (صواب)
- ٢ النسبة الأكبر من مساحة الكرة الأرضية يابس. (خطأ)
- ٣ الطاقة الشمسية من مصادر الطاقة الصديقة للبيئة. (صواب)
- ٤ المسئول عن إصدار العملة الجديدة (عشرة جنيهات) البريد المصرى. (خطأ)
- ٥ الحاجات الأولية تساعد الإنسان على البقاء على قيد الحياة. (صواب)



تقييم عام ١ على الوحدة الثانية

١ اكتب مدلول كل عبارة من العبارات الآتية :

- ١- كتلة صخرية قادرة على تخزين المياه الجوفية. (.....)
- ٢- استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب منها. (.....)
- ٣- الموارد التي لا تكفى إشباع حاجات السكان وقتلتها تسبب مشكلة. (.....)
- ٤- إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على النقود. (.....)
- ٥- كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان. (.....)

٢ أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة:

- ١- يعتبر..... من أهم مصادر المياه العذبة في مصر.
- ٢- استخدم المصري القديم حجر..... كما هو أو حاول نحته ببساطة.
- ٣- من أمثلة الموارد النادرة..... و.....
- ٤- هو استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب منها.
- ٥- يسمى تبادل السلع والبضائع بدون استخدام النقود ب.....

٣ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- حينما يزيد معدل نمو السكان عن معدل نمو الموارد تحدث.....
(المشكلة الاقتصادية - المشكلة السكانية - الكثافة السكانية - الزيادة الطبيعية)
- ٢- يعتبر من موارد المياه المالحة في مصر..... (نهر النيل - بحيرة ناصر - الأمطار - البحر الأحمر)
- ٣- يدخل خام الفوسفات في صناعة..... (الأسمدة - الحلى - الصلب - الآلات)
- ٤- من مصادر الطاقة المتجددة في مصر..... (الفحم - الرياح - البترول - البنزين)
- ٥- من أكبر محطات تحلية مياه البحر في مصر محطة.....
(خزان أسوان - العين السخنة - قناطر إسناء - السد العالي)

٤ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يستخرج الغاز الطبيعي من قاع البحار والمحيطات. ()
- ٢- الحاجات هي كل ما يصلح لإشباع حاجات الإنسان. ()
- ٣- تمتلك مصر ثروة متنوعة من الموارد المعدنية. ()
- ٤- البنك الأهلي مُنح حق إصدار النقود الورقية المصرية عام ١٩٦٠م. ()
- ٥- رسم المصريون القدماء الخرائط للإشارة إلى مواقع المناجم. ()

٥ صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب) :

العمود (ب)	العمود (أ)
(أ) مصادر الطاقة المتجددة.	١- تعرف الموارد التي لا تكفى حاجات السكان باسم
(ب) بحيرة البردويل.	٢- مصادر لا تنفذ باستخدام الإنسان لها
(ج) محطة العين السخنة.	٣- من موارد المياه المالحة في مصر
(د) محطة السد العالى.	٤- من أهم محطات تحلية مياه البحر
(هـ) الموارد النادرة.	

٦ (أ) أمامك خريطة صماء لمصر. اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



- ١- البحر
- ٢- منطقة لاستخراج المنجنيز
- ٣- منطقة لاستخراج الحديد
- ٤- خليج

(ب) ما العلاقة بين ؟

- ١- مصادر الطاقة - قاع البحار والمحيطات.
- ٢- خام الفوسفات - صناعة الأسمدة الكيماوية.



تقييم عام ٢ على الوحدة الثانية

١ أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة:

- ١- من أكبر مشروعات توليد الكهرباء من الشمس مشروع قرية في أسوان.
- ٢- من أمثلة محطات الكهرباء المولدة من المياه محطة و
- ٣- يستخرج الفحم من منجم جبل شمال سيناء.
- ٤- تستخدم الطاقة الشمسية في توليد وتسخين
- ٥- أشارت الصور الموجودة على مقابر المصريين القدماء إلى استخدام نظام في التجارة.

٢ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مصدر طاقة يتم استخراجها من حقول برية وبحرية ... (الفحم - الحديد - البترول - الفوسفات)
- ٢- من أمثلة الموارد الحرة (الهواء - مصادر الطاقة - المياه العذبة - الأرض الزراعية)
- ٣- تعتمد الحياة في واحة سيوة على (نهر النيل - الأمطار - المياه الجوفية - بحيرة نام)

١٩٤٤
١٩٤٤
١٩٤٤

٤- معدن يتم استخراجه من منجم السكرى في الصحراء الشرقية.

(الحديد - الذهب - النحاس - الفوسفات)

٥- أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة (الفحم - البترول - الغاز الطبيعي - المنجنيز)

٣ اكتب مدلول العبارات الآتية:

- ١- الموارد الموجودة بكميات غير محدودة وتفى بحاجات السكان. (.....)
- ٢- نظام يتم فيه تبادل السلع والخدمات بين الأفراد بدون استخدام النقود. (.....)
- ٣- عصر استطاع فيه المصري القديم أن يصنع أدواته بدقة والتحكم في حجمها. (.....)
- ٤- اكتشفها المصري القديم واستخدمها في التدفئة وطهى الطعام. (.....)

٤ بم تفسر؟

- ١- للمياه العذبة أهمية كبيرة في مصر.
- ٢- الأهمية الاقتصادية لمصادر الطاقة في مصر.
- ٣- يعتبر الحديد أساس العديد من الصناعات الحديثة.
- ٤- الطاقة الشمسية من مصادر الطاقة المناسبة لمصر.

٥ (أ) ما المقصود بـ؟

- ١- الموارد.
- ٢- المشكلة الاقتصادية.

(ب) صوب ماتحته خط :

- ١- تعد بحيرة البرلس من البحيرات العذبة في مصر. (.....)
- ٢- تعتمد الزراعة في الوادى والدلتا على مياه الأمطار. (.....)
- ٣- استخدم المصري القديم طاقة الشمس في تسيير المراكب الشراعية. (.....)
- ٤- تنتج محطة جبل المغارة نصف إنتاج الكهرباء المولدة من الرياح في مصر. (.....)
- ٥- الحاجة هي الوسائل التي يمكن من خلالها إشباع حاجات السكان. (.....)

٦ (أ) ما النتائج المترتبة على؟

- ١- سطوع الشمس في مصر طوال العام.
- ٢- وجود المياه الجوفية في الواحات المصرية.
- ٣- وجود نهر النيل في مصر.

(ب) صنف مصادر الطاقة الآتية إلى مصادر طاقة متجددة وغير متجددة

(البترول - الشمس - الغاز الطبيعي - الرياح - الفحم - المياه)

مصادر الطاقة غير المتجددة	مصادر الطاقة المتجددة
.....

النموذج الأول اختبار الشهر الثاني

١ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يعتمد سكان واحة سيوة في حياتهم على مياه نهر النيل. ()
- ٢- تعتبر الأراضي الزراعية من الموارد النادرة. ()
- ٣- يستخرج الذهب من مناجم السكرى بالصحراء الشرقية. ()
- ٤- تعتبر المياه العذبة من الموارد الحرة في مصر. ()

٢ (أ) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة:

- ١- يمكن الاستفادة من في توليد الكهرباء المائية.
- ٢- يستخدم معدن في صناعة الأسلاك والأدوات الكهربائية.
- ٣- حصولك على الخبز مقابل المال يسمى

(ب) اذكر سببًا واحدًا لكل من:

- ١- أهمية معدن الفوسفات.

- ٢- ظهور النقود المعدنية.

٣ ما النتائج المترتبة على كل من ؟

- ١- الحركات الانكسارية في الصحراء الشرقية.

- ٢- أثر التغير المناخي على المياه العذبة.

٤ أمامك خريطة صماء لمصر وضح مدلول الأرقام التي عليها :



- ١- البحر
- ٢- منطقة نادرة المطر
- ٣- منطقة ينمو بها أشجار الكافور
- ٤- إقليم مناخي
- ٥- الصحراء
- ٦- وادى
- ٧- بحيرة

مجان عنه النموذج الثاني اختبار الشهر الثاني

١ أمامك خريطة صماء لمصر وضع مدلول الأرقام التي عليها:



- ١- مدار
- ٢- محافظة تقع ضمن إقليم مناخ البحر المتوسط.
- ٣- البحر
- ٤- البحر
- ٥- بحيرة

٢ (أ) اكتب ما تشير إليه كل عبارة من العبارات الآتية:

- ١- مملكة اتخذت من نبات البردى شعارًا لها.
- ٢- نباتات تصلح لرعى الحيوانات وتنمو مرة واحدة في العام.

(ب) قارن بين كل من:

١- النباتات الطبيعي في (الوادي والدلتا) والنبات الطبيعي في الساحل الشمالي لمصر.

وجه المقارنة	في الوادي والدلتا	في الساحل الشمالي لمصر
النبات الطبيعي

٢- فصل الربيع وفصل الخريف من حيث الخصائص المناخية.

وجه المقارنة	فصل الربيع	فصل الخريف
الخصائص المناخية

٣ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- يقع مدار السرطان جنوب دائرة الاستواء. ()
- ٢- تظهر الصحراء الغربية على شكل مثلث ينحدر من الجنوب إلى الشمال. ()

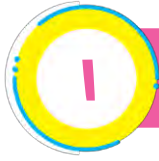
٤ (أ) اذكر سببًا واحدًا لكلٍ من:

- ١- نزول المصري القديم من الهضبة إلى الوادي
- ٢- أهمية دوائر العرض

(ب) ما العلاقة بين ؟

- ١- التعرية المائية وتكون الدلتا
- ٢- الملك نعرمر (مينا) ووحدة البلاد

والآن مع نماذج المهام الأدائية على الفصل الدراسي الأول



الاختبار الأول



١ (أ) اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- الإسراف في استخدام المبيدات والأسمدة الكيماوية يؤثر سلباً على البيئة. ()
- ٢- نقش الملك تحتمس الثالث انتصاراته على مملكة الشمال على لوحة نعرمر. ()
- ٣- يستخدم معدن الفوسفات في صناعة أسلاك الكهرباء والسبائك. ()

(ب) ما المقصود بكلٍ من ؟

- ١- دلتا نهر النيل
- ٢- دوائر العرض

٢ (أ) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١- تتجه الدولة حالياً إلى استخدام الهيدروجين الأخضر في فصل الهيدروجين عن
- ٢- أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلويثاً للبيئة
- ٣- من أمثلة النباتات الطبيعية في الصحارى المصرية و

(ب) ما النتائج المترتبة على ؟

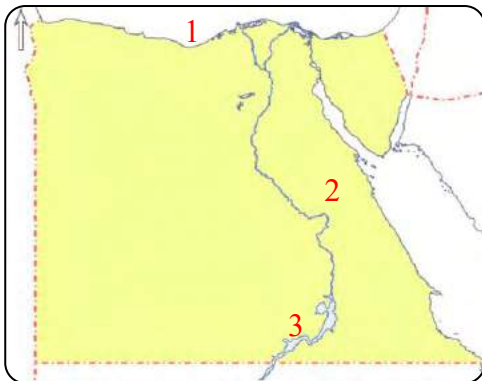
- ١- استخدام الهيدروجين الأخضر في توليد الطاقة.
- ٢- وضع علامة مائية على العملات الورقية.

٣ (أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١- يستخدم معدن في صناعة الطوب الحرارى. (الحديد - المنجنيز - الفوسفات - النحاس)
- ٢- من محطات توليد الكهرباء من المياه (جبل الزيت - الزعفرانة - الكريمت - قناطر إسنا)
- ٣- أول نوع من النقود عرفها الإنسان هي النقود (الورقية - المعدنية - السلعية - الإلكترونية)

(ب) دلل على صحة العبارات الآتية :

- ١- أقام المصريون القدماء العديد من المشاريع للاستفادة من مياه النيل
- ٢- للتكنولوجيا الحديثة دور كبير في عملية التعدين.



٤ (أ) أمامك خريطة صماء لمصر

وضح ما تدل عليه الأرقام :

- ١- البحر
- ٢- الصحراء
- ٣- بحيرة

(ب) قارن بين :

- مصادر الطاقة المتجددة ومصادر الطاقة غير المتجددة من حيث التعريف مع ذكر مثال .

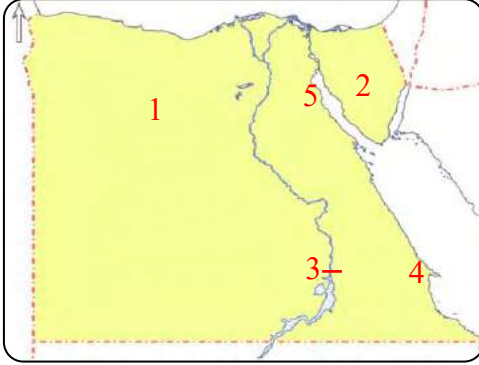


الاختبار الثاني



مجان عنه

١ (أ) أمامك خريطة صماء لمصر وضع ما تدل عليه الأرقام :



- ١- منطقة لاستخراج الحديد
- ٢- منطقة لاستخراج المنجنيز
- ٣- محطة لتوليد الكهرباء
- ٤- منجم .. لإنتاج الذهب
- ٥- خليج

(ب) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١- يستخدم الفحم في صناعة
- ٢- استخدم المصريون القدماء لتدفئة منازلهم.

٢ استبعد الكلمة غير المناسبة من المجموعة الآتية :

- ١- بحيرة ناصر - بحيرة البرلس - بحيرة المنزلة - بحيرة البردويل.
- ٢- الهواء - مياه البحر - الأرض الزراعية - أشعة الشمس.
- ٣- محطة قناطر إسناء - محطة كهرباء خزان أسوان - محطة كهرباء قرية بنبان - محطة كهرباء السد العالي.

٣ (أ) اكتب تفسيراً واحداً لكل من :

- ١- صعوبة الاعتماد الكلى على مياه الأمطار للزراعة في الساحل الشمالي.
- ٢- ظهور عمليتي البيع والشراء.
- ٣- أهمية استخدام الطاقة الشمسية كمصدر للطاقة.

(ب) قارن بين :

- مصادر المياه المالحة والمياه العذبة في مصر من حيث أماكن وجودها في مصر وأهميتها.

مصادر المياه العذبة	مصادر المياه المالحة	وجه المقارنة
.....	أماكن وجودها
.....	الأهمية



إجابة الاختبار الأول

١ (أ) اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١- صح. ٢- خطأ. ٣- خطأ.

(ب) ما المقصود بكلٍ من ؟

- ١- هي عبارة عن رواسب فيضية تكونت عند مصب نهر النيل وتبدو على شكل مثلث.
٢- هي دوائر أفقية ترسم حول الكرة الأرضية غير متساوية في الحجم أكبرها دائرة الاستواء وتصغر كلما ابتعدنا شمالاً أو جنوباً.

٢ (أ) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١- الماء. ٢- الغاز الطبيعي. ٣- الصبار والخروع.

(ب) ما النتائج المترتبة على ؟

- ١- يؤدي إلى تقليل نسبة التلوث.
٢- يؤدي إلى منع تزييفها أو تزويرها.

٣ (أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١- الفوسفات. ٢- قناطر إسنا. ٣- السلعية.

(ب) دلل على صحة العبارات الآتية :

- ١- أقام المصريون القدماء سد اللاهون لتنظيم مياه الري بالإضافة إلى الترع وإقامة مقاييس على نهر النيل.
٢- استخدام تكنولوجيا المسح ثلاثي الأبعاد والحفر الآلي بالإضافة إلى صور الأقمار الصناعية.

٤ (أ) أمامك خريطة صماء لمصر. وضع ما تدل عليه الأرقام :

- ١- المتوسط. ٢- الشرقية. ٣- ناصر.

(ب) قارن بين :

- مصادر الطاقة غير المتجددة هي المصادر التي تنفذ باستهلاك الإنسان لها ولا يمكن تعويضها مثل الفحم والبتروول والغاز الطبيعي.
- مصادر الطاقة المتجددة هي المصادر التي لا تنفذ ولا تلوث البيئة مثل الشمس - الرياح - المياه.



إجابة الاختبار الثاني

١ (أ) أمامك خريطة صماء لمصر وضح ما تدل عليه الأرقام :

- ١- الواحات البحرية. ٢- أم بجمة. ٣- السد العالي.
٤- السكرى. ٥- السويس.

(ب) أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١- الصلب. ٢- الشمس.

٢ استبعد الكلمة غير المناسبة من المجموعة الآتية :

- ١- بحيرة ناصر. ٢- الأرض الزراعية.
٣- محطة كهرباء قرية بنبان.

٣ (أ) اكتب تفسيراً واحداً لكلٍ من :

- ١- لاختلاف كميتها من عام لآخر.
٢- بسبب اختراع النقود وتطورها.
٣- لأنها طاقة نظيفة لا تلوث البيئة.

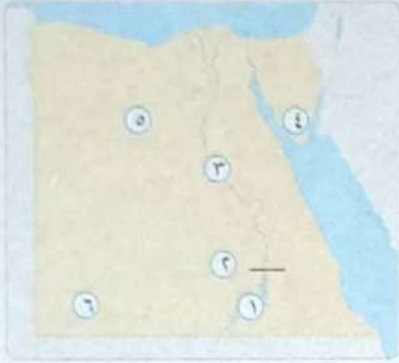
(ب)

وجه المقارنة	مصادر المياه المالحة	مصادر المياه العذبة
أماكن وجودها	<p>تتمثل في :</p> <p>١- البحرين الأحمر والمتوسط. ٢- خليجي السويس والعقبة. ٣- البحيرات الشمالية المالحة. ٤- المياه الجوفية المالحة.</p>	<p>تتمثل في :</p> <p>١- نهر النيل وفرعيه (دمياط ورشيد) وبحيرة ناصر. ٢- الأمطار الشتوية. ٣- المياه الجوفية العذبة.</p>
الأهمية	<p>١- تستخدم في صيد الأسماك. ٢- استخراج بعض الأملاح، مثل: ملح الطعام. ٣- استخراج البترول والغاز الطبيعي من قاع البحار والمحيطات. ٤- تعتبر وسيلة نقل مهمة. ٥- يمكن تحليتها لتكون صالحة للاستخدام البشرى.</p>	<p>١- تستخدم في العديد من المجالات الاقتصادية، مثل: (الزراعة وصيد الأسماك والصناعة). ٢- تستخدم في التجارة والسياحة. ٣- تستخدم في الأغراض المنزلية.</p>

اختبار الشاطر على الوحدة الثانية

١٥

السؤال الأول : أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح مدلول الأرقام التي عليها :



- ١ - بحيرة
- ٢ - السد
- ٣ - نهر
- ٤ - جبل
- ٥ - منجم
- ٦ - هضبة

٣

السؤال الثاني : اكتب ما تشير إليه كل عبارة مما يلي :

- ١ - الكوكب الذي يغطي الماء ٧١٪ من مساحته .
 - ٢ - العصر الذي اكتشف فيه الإنسان النار .
 - ٣ - البنك المستول عن إصدار النقود في مصر .
- (.....)
(.....)
(.....)

٣

السؤال الثالث : بم تفسر ... ؟

- ١ - للمياه العذبة أهمية كبيرة .
- ٢ - الأهمية الاقتصادية للغاز الطبيعي .
- ٣ - ظهور النقود الورقية .

٣

السؤال الرابع : في أي الصحاري المصرية توجد المعادن الآتية ... ؟

- ١ - الحديد .
- ٢ - النحاس .
- ٣ - المنجنيز .

٣

السؤال الخامس : ماذا يحدث إذا ... ؟

- ١ - لم يكتشف الإنسان القديم النار .
- ٢ - لم يوجد في مصر نشاط تعديني .
- ٣ - لم تسقط أمطار على الساحل الشمالي لمصر .

امتحانات الشاطر على شهر نوفمبر

الامتحان الأول

السؤال الأول : أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١ - من الموارد النادرة..... و.....، ومن الموارد الحرة..... و.....
- ٢ - من مصادر المياه المالحة على سطح الأرض..... و.....، ومن مصادر المياه العذبة..... و.....
- ٣ - يستخرج الفوسفات من..... ومن وادي النيل عند منطقة..... و.....
- ٤ - في العصر الحجري القديم صنع الإنسان أدواته من حجر..... كما صنعها من.....
- ٥ - من مصادر الطاقة المتجددة..... و.....، ومن مصادر الطاقة غير المتجددة..... و.....

السؤال الثاني : بم تفسر ... ؟

- ١ - أهمية الخزان الجوفي .

- ٢ - تعتبر مصر من أغنى دول العالم في الطاقة الشمسية .

- ٣ - اختراع النقود الورقية .

السؤال الثالث : اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

- ١ - يستخرج الفحم من حقول برية وحقول بحرية . ()
- ٢ - اتخذ الإغريق بعض السلع للتعامل بها في البيع والشراء ، مثل الأبقار . ()
- ٣ - تتجه مصر الآن إلى مصادر طاقة نظيفة ، مثل الهيدروجين الأخضر . ()
- ٤ - المسئول عن إصدار النقود الورقية هو البنك الأهلي . ()
- ٥ - نحصل من الغاز الطبيعي على بعض المشتقات ، مثل السولار والبنزين . ()

السؤال الرابع : ما العلاقة بين ... ؟

١ - المساقط المائية الصناعية والطاقة الكهرومائية .

.....

٢ - جبل المغارة وصناعة الصلب .

.....

٣ - الأمطار الشتوية وسواحل مصر الشمالية .

.....

السؤال الخامس : صوب ما تحته خط :

١ - تقوم مصر بإنشاء محطات تحلية لمياه البحر ، كما في محافظة القاهرة والأقصر . (.....)

٢ - يسمى كوكب الأرض الكوكب الأخضر . (.....)

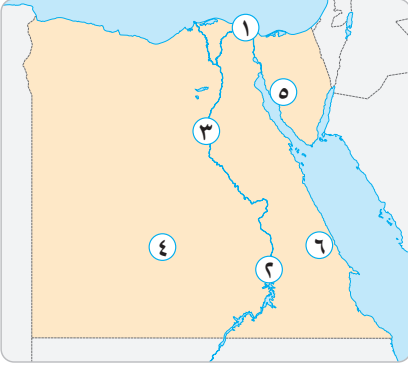
٣ - الموارد التي تكفي حاجات السكان تسمى بالموارد النادرة . (.....)

٤ - نتيجة لزيادة معدل نمو السكان عن الموارد تظهر المشكلة السياسية . (.....)

.....
٢٠

الامتحان الثاني

السؤال الأول: أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح مدلول الأرقام التي عليها :



- ١ - بحيرة مالحة
- ٢ - خزان يستخدم في توليد الكهرباء
- ٣ - أطول أنهار العالم
- ٤ - منطقة لاستخراج معدن مهم لخصوبة الأرض
- ٥ - منطقة لاستخراج خام المنجنيز
- ٦ - مناجم لاستخراج معدن

السؤال الثاني: بم تفسر ... ؟

- ١ - أهمية الحاجات الأساسية للإنسان .

.....

- ٢ - أهمية نهر النيل .

.....

- ٣ - أهمية معدن النحاس .

.....

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات الآتية :

- ١ - استخدام الحرارة لفصل المعدن عن الصخور يسمى :

أ التحليل الكهربائي ب الصهر ج العزل د الفصل

- ٢ - يدخل المنجنيز في صناعة :

أ الأسمدة ب الحلي ج البويات د حديد التسليح

- ٣ - تعتبر المصدر الأساسي للمياه العذبة على سطح الأرض .

أ الأمطار ب البحيرات العذبة ج المحيطات د المياه الجوفية

- ٤ - من أكبر محطات تحلية مياه البحر في العالم محطة :

أ جبل الزيت ب بنبان ج العين السخنة د الزعفرانة

- ٥ - تعتبر من الموارد النادرة .

أ مصادر الطاقة ب أشعة الشمس ج الرياح د المياه المالحة

السؤال الرابع : اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

- ١ - تعمل الدولة على زيادة محطات توليد الطاقة المتجددة لأنها لا تؤثر سلباً على البيئة . ()
- ٢ - اتخذ سكان المكسيك من القمح سلعة يقبل السكان التعامل بها . ()
- ٣ - البيع هو إعطاء السلع والخدمات مقابل الحصول على عملة تستخدمها الدولة . ()
- ٤ - ساعدت التكنولوجيا الحديثة ، مثل الطائرات وصور الأقمار الصناعية ، في عملية التعدين . ()

السؤال الخامس : صوب ما تحته خط :

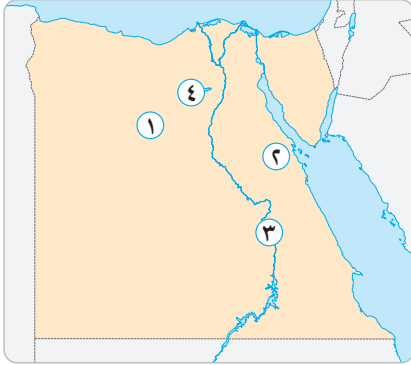
- ١ - اكتشف المصري القديم معدن النحاس وخلطه بالقصدير فصنع معدن الرصاص . (.....)
- ٢ - استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من سطح الأرض يسمى الصناعة . (.....)
- ٣ - الهيدروجين الأخضر هو فصل الهيدروجين من الماء باستخدام التبخير . (.....)
- ٤ - يعد البترول أكثر مصادر الطاقة تلويناً للبيئة . (.....)
- ٥ - استخدم المصريون القدماء الطاقة الكهرومائية في تسيير المراكب الشراعية . (.....)

٢٠

الامتحان الثالث

السؤال الأول: أمامك خريطة صماء لمصر، وضح مدلول

الأرقام التي عليها:



- ١ - منطقة لاستخراج معدن الحديد
- ٢ - محطة لتوليد الكهرباء من الرياح
- ٣ - قناطر
- ٤ - بحيرة مالحة

السؤال الثاني: ما النتائج المترتبة على ...؟

- ١ - التقدم العلمي بالنسبة لحاجات الإنسان .

- ٢ - توافر المياه المالحة في مصر .

السؤال الثالث: اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

- ١ - التحليل الكهربائي هو فصل المعدن عن الصخر باستخدام الأحماض والكهرباء . ()
- ٢ - اكتشف المصري القديم النار في عصر المعادن واستخدمها في التدفئة . ()
- ٣ - المصريون القدماء أول من استفاد من الطاقة الشمسية . ()
- ٤ - بدأ استخدام المقايضة في مصر منذ عهد الدولة الحديثة . ()
- ٥ - كان في الإمكان تحويل النقود الورقية إلى ذهب حتى عام ١٩١٤ م . ()

السؤال الرابع: بم تفسر ...؟

- ١ - أهمية البترول .

- ٢ - مصر من أغنى دول العالم في الطاقة الشمسية .

السؤال الخامس : أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١ - من مشكلات العملات المعدنية.....
- ٢ - تضم قرية بنبان نحو..... محطة شمسية .
- ٣ - خلط المصريون القدماء النحاس مع القصدير فصنعوا..... و.....
- ٤ - استخدم المصريون القدماء العملة الذهبية على غرار العملة.....

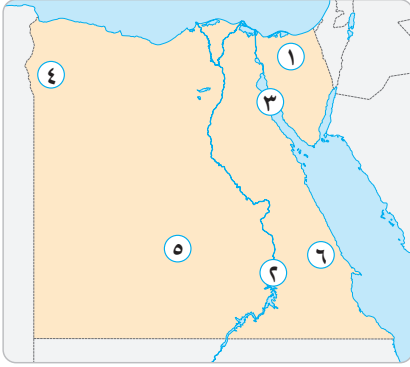
السؤال السادس : صوب ما تحته خط :

- ١ - الموارد شعور بالحرمان يدفع الفرد لإشباع هذا الحرمان . (.....)
- ٢ - يجب أن نقلل من الوجبات المنزلية حفاظًا على المال . (.....)
- ٣ - تعتبر بحيرة المنزلة أكبر البحيرات الصناعية العذبة في العالم . (.....)
- ٤ - أقام المصريون القدماء السدود على النيل لقياس منسوب مياهه . (.....)
- ٥ - تميزت أدوات المصري القديم في العصر الحجري الحديث بكبر الحجم وعدم الدقة . (.....)

.....
٢٠

الامتحان الرابع

السؤال الأول: أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح مدلول الأرقام التي عليها :



- ١ - منطقة لاستخراج الفحم
- ٢ - السد
- ٣ - منطقة لاستخراج البترول
- ٤ - واحة
- ٥ - منطقة لاستخراج الفوسفات
- ٦ - مناجم لاستخراج الذهب

السؤال الثاني: بم تفسر ... ؟

- ١ - أهمية معدن النحاس .
.....
- ٢ - أهمية استخدام تكنولوجيا المسح ثلاثي الأبعاد في عملية التعدين .
.....
- ٣ - أهمية محطة جبل الزيت .
.....

السؤال الثالث: أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١ - مع التطور الحضاري ظهرت حاجات أخرى للإنسان ، مثل و و
- ٢ - يسمى كوكب الأرض الكوكب
- ٣ - من موارد المياه العذبة في مصر و و
- ٤ - يوجد في مصر شبكة من الترع أهمها و
- ٥ - بدأ الإنسان صناعة أدواته من القصدير والنحاس في عصر
- ٦ - زيادة الطلب على المعادن نتيجة التقدم الصناعي يعرضها ل.....

السؤال الرابع : ما العلاقة بين ... ؟

١ - الأمطار والثلوج والمياه العذبة .

٢ - مصادر الطاقة والدخل القومي .

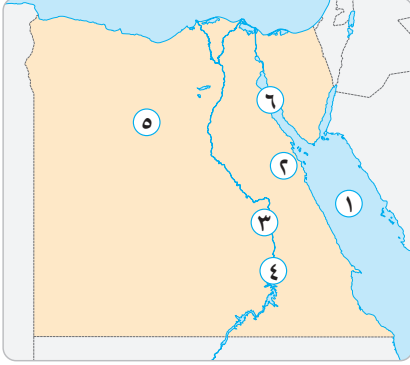
السؤال الخامس : اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخطأ :

- ١ - تستخدم مصادر الطاقة في توليد الكهرباء وإدارة المصانع وتوفير فرص العمل . ()
- ٢ - يساعد الهيدروجين الأخضر على خفض نسبة الاحتباس الحراري وحماية التنوع البيولوجي . ()
- ٣ - تبادل السلع والخدمات يسمى تجارة . ()
- ٤ - تتعامل جميع دول العالم بعملة واحدة . ()
- ٥ - عند إصدار النقود يقوم الخبراء بوضع علامة فضية داخل الورقة النقدية تسمى بالعلامة المائية . ()
- ٦ - كلما زادت كمية المنتج في الأسواق ارتفع سعره . ()

.....
٢٠

الامتحان الخامس

السؤال الأول: أمامك خريطة صماء لمصر ، وضح مدلول الأرقام التي عليها :



- ١ - البحر.....
- ٢ - محطة لتوليد الكهرباء من الرياح.....
- ٣ - قناطر.....
- ٤ - خزان.....
- ٥ - منخفض.....
- ٦ - منطقة لاستخراج البترول.....

السؤال الثاني: بم تفسر ... ؟

- ١ - أهمية المياه المالحة .
- ٢ - اهتمام المصريين القدماء بإقامة المقاييس على النيل .
- ٣ - أهمية حجر الصوان .
- ٤ - تساعد مصادر الطاقة في زيادة الدخل القومي المصري .

السؤال الثالث: أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :

- ١ - كانت مدينة..... في محافظة..... عاصمة مملكة الشمال في عصر ما قبل الأسرات .
- ٢ - تعتمد عملية البيع والشراء على عاملين مهمين هما..... و.....
- ٣ - مصر من أغنى دول العالم بالطاقة الشمسية بسبب موقعها.....
- ٤ - تستخدم..... و..... في نقل المعادن من المناجم .
- ٥ - يستخرج الفوسفات من منطقة وادي النيل عند..... و.....
- ٦ - أخذ السلع والخدمات مقابل عملة تستخدمها الدولة يسمى.....

السؤال الرابع : ما العلاقة بين ... ؟

١ - الطاقة الشمسية والموقع الفلكي لمصر .

٢ - الروبوتات وعملية التعدين .

السؤال الخامس : اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخطأ :

- ١ - رسم المصريون القدماء خرائط للإشارة إلى مواقع المناجم التي توجد فيها المعادن . ()
- ٢ - يجب علينا تقليل وقت الاستحمام لتوفير المياه لأنها من الموارد الحرة . ()
- ٣ - يستخدم الحديد في صناعة السبائك ومقابض الأبواب . ()
- ٤ - يساهم النشاط التعديني في توفير فرص عمل للمواطنين وزيادة الدخل القومي . ()
- ٥ - تستخدم مشتقات البترول في صناعة الألياف الصناعية وصناعة البلاستيك . ()

الإجابات الاسترشادية على امتحانات الشاطر على شهر نوفمبر

السؤال الثاني :

- ١ - ضرورة لبقاء الإنسان على قيد الحياة .
- ٢ - يمد مصر ب ٥٥,٥ مليار متر مكعب من المياه التي تستخدم في المجالات الاقتصادية كالزراعة والصناعة ، ومجال السياحة ، والتجارة لنقل البضائع ، والاستخدامات المنزلية .
- ٣ - يستخدم في صناعة مقابض الأبواب وأسلاك الكهرباء .

السؤال الثالث :

- ١ - الصهر
- ٢ - البويات
- ٣ - الأمطار
- ٤ - العين السخنة
- ٥ - مصادر الطاقة

السؤال الرابع :

- ١ - صح
- ٢ - خطأ
- ٣ - صح
- ٤ - صح

السؤال الخامس :

- ١ - البرونز
- ٢ - التعدين
- ٣ - التحليل الكهربائي
- ٤ - الفحم
- ٥ - طاقة الرياح

الامتحان الثالث

السؤال الأول :

- ١ - الواحات البحرية
- ٢ - جبل الزيت
- ٣ - إسنا
- ٤ - قارون

السؤال الثاني :

- ١ - ظهرت حاجات أساسية أخرى للإنسان ، مثل الرعاية الصحية والأمن .
- ٢ - نحصل منها على الأملاح ، ونستخرج من قاع البحار والمحيطات الغاز الطبيعي والبتترول ، ونستخدمها في النقل البحري .

السؤال الثالث :

- ١ - صح
- ٢ - خطأ
- ٣ - صح
- ٤ - خطأ
- ٥ - خطأ

السؤال الرابع :

- ١ - نحصل منه على بعض المشتقات ، مثل السولار والبنزين ، وبعض مشتقاته تدخل في صناعة الألياف الصناعية وصناعة البلاستيك .

الامتحان الأول

السؤال الأول :

- ١ - المياه العذبة - مصادر الطاقة / مياه البحر - أشعة الشمس
- ٢ - البحار - المحيطات / الأنهار - البحيرات العذبة
- ٣ - أبو طرطور / السباعية - المحاميد
- ٤ - الصوان / عظام الحيوانات
- ٥ - الطاقة الشمسية - الطاقة الكهرومائية / الفحم - البترول

السؤال الثاني :

- ١ - يساعد على تخزين كميات كبيرة من المياه .
- ٢ - لأن الشمس ساطعة على أرضها طوال العام بسبب موقعها الفلكي .
- ٣ - بسبب صعوبة حمل النقود المعدنية .

السؤال الثالث :

- ١ - خطأ
- ٢ - صح
- ٣ - صح
- ٤ - خطأ
- ٥ - خطأ

السؤال الرابع :

- ١ - يتم توليد الطاقة الكهرومائية من المساقط المائية الصناعية ، مثل السد العالي وخزان أسوان وقناطر إسنا .
- ٢ - يستخرج من جبل المغارة الفحم الذي يستخدم في صناعة الصلب .
- ٣ - تقوم الزراعة على سواحل مصر الشمالية بسبب سقوط الأمطار الشتوية .

السؤال الخامس :

- ١ - السويس - الإسماعيلية
- ٢ - الأزرق
- ٣ - الحرة
- ٤ - المشكلة الاقتصادية

الامتحان الثاني

السؤال الأول :

- ١ - المنزلة
- ٢ - خزان أسوان
- ٣ - نهر النيل
- ٤ - أبو طرطور
- ٥ - أم بجمة
- ٦ - الذهب

الامتحان الخامس

السؤال الأول :

- ١ - الأحمر
٢ - جبل الزيت
٣ - إسنا
٤ - أسوان
٥ - الواحات البحرية
٦ - خليج السويس

السؤال الثاني :

- ١ - نستخرج منها الأملاح .
■ نستخرج من قاع البحار والمحيطات البترول والغاز الطبيعي .
■ وسيلة للنقل البحري (الخارجي) .
■ يتم تحليتها للحصول على المياه العذبة .
٢ - لقياس منسوب المياه في النيل خلال فترة الفيضان السنوي .
٣ - استخدمه المصري في العصر الحجري القديم لصناعة أدواته ، مثل الفؤوس اليدوية ورماح الصيد .
٤ - يصدر الفائض منها إلى الخارج ويوفر العملات الأجنبية .

السؤال الثالث :

- ١ - بوتو / كفر الشيخ
٢ - العرض - الطلب
٣ - الفلكي
٤ - الشاحنات - القطارات الآلية
٥ - السباعية - المحاميد
٦ - شراء

السؤال الرابع :

- ١ - تعتبر مصر من أهم دول العالم في إنتاج الطاقة الشمسية لأن الشمس ساطعة في مصر طوال العام بسبب موقعها الفلكي .
٢ - تفيد الروبوتات في عملية التعدين لأنها تستخدم في أخذ عينات من المناجم وتستخدم في عمليات الإنقاذ داخل المناجم .

السؤال الخامس :

- ١ - صح
٢ - خطأ
٣ - خطأ
٤ - صح
٥ - صح

٢ - لأن الشمس ساطعة على أرضها طوال العام بسبب موقعها الفلكي .

السؤال الخامس :

- ١ - صعوبة حملها
٢ - ٤٠
٣ - الأدوات الطبية - السيوف البرونزية
٤ - اليونانية

السؤال السادس :

- ١ - الحاجات
٢ - الوجبات السريعة
٣ - ناصر
٤ - المقاييس
٥ - الدقة وصغر الحجم

الامتحان الرابع

السؤال الأول :

- ١ - جبل المغارة
٢ - العالي
٣ - خليج السويس
٤ - سيوة
٥ - أبو طرطور
٦ - السكري

السؤال الثاني :

- ١ - يستخدم في صناعة مقابض الأبواب وأسلاك الكهرباء .
٢ - يساعد في الحصول على صورة ثلاثية الأبعاد للمنجم .
٣ - تستخدم في توليد طاقة الرياح حيث تنتج نصف إنتاج الكهرباء المولدة من الرياح في مصر .

السؤال الثالث :

- ١ - التعليم - الأمن - الرعاية الصحية
٢ - الأزرق
٣ - نهر النيل - بحيرة ناصر - المياه الجوفية العذبة
٤ - الإسماعيلية - الإبراهيمية
٥ - المعادن
٦ - النفاذ

السؤال الرابع :

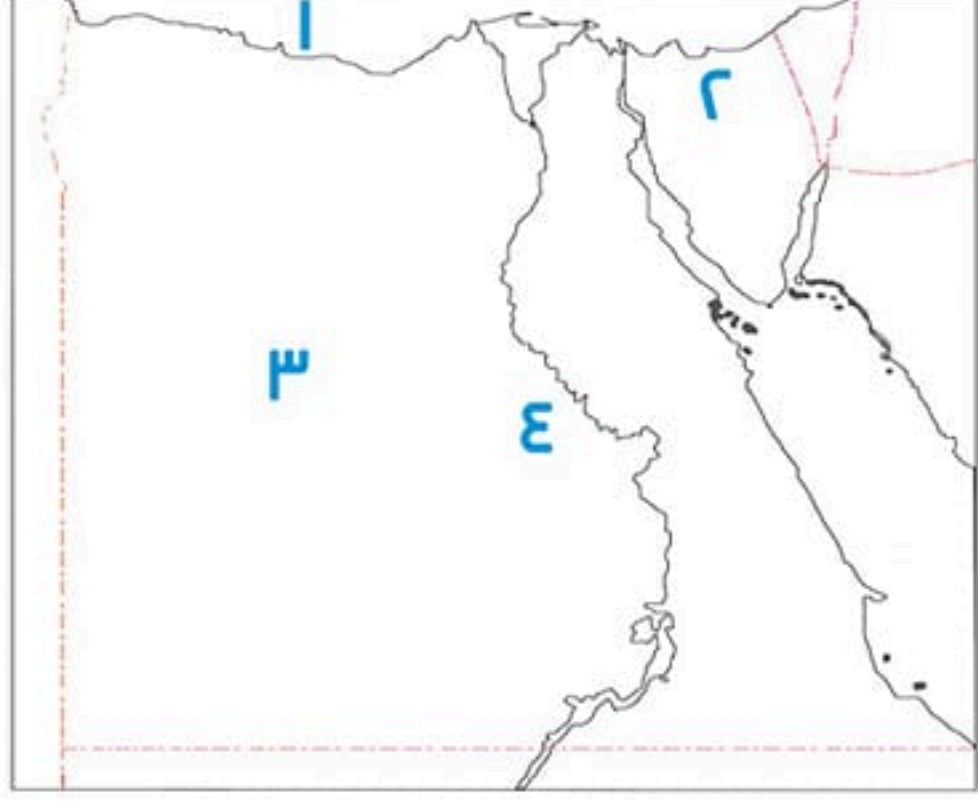
- ١ - تعد الأمطار والثلوج مصدر المياه العذبة على كوكب الأرض .
٢ - تساعد مصادر الطاقة على زيادة الدخل القومي من خلال تصدير الفائض منها إلى الخارج .

السؤال الخامس :

- ١ - صح
٢ - صح
٣ - خطأ
٤ - خطأ
٥ - صح
٦ - خطأ

اختبار الباهر

أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب ما تدل عليه الأرقام الآتية:



- ١ البحر
- ٢ منجم فحم
- ٣ الواحات
- ٤ نهر

اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ بحيرة ناصر من موارد المياه العذبة. (.....)
- ٢ خزان الحجر الرملي النوبي يحتوي على كمية قليلة من المياه الجوية. (.....)
- ٣ كل خزانات المياه الجوفية مالحة. (.....)
- ٤ تقع بحيرة البرلس على ساحل البحر الأحمر. (.....)

أكمل العبارات الآتية:

- ١ يعتبر هو مستقبل الطاقة في مصر.
- ٢ تعتمد الزراعة على مياه في الساحل الشمالي.
- ٣ تُعدُّ محطة أكبر محطة لتحلية المياه في العالم.
- ٤ يُستخرج الفحم من منجم سيناء.

فسر العبارات الآتية:

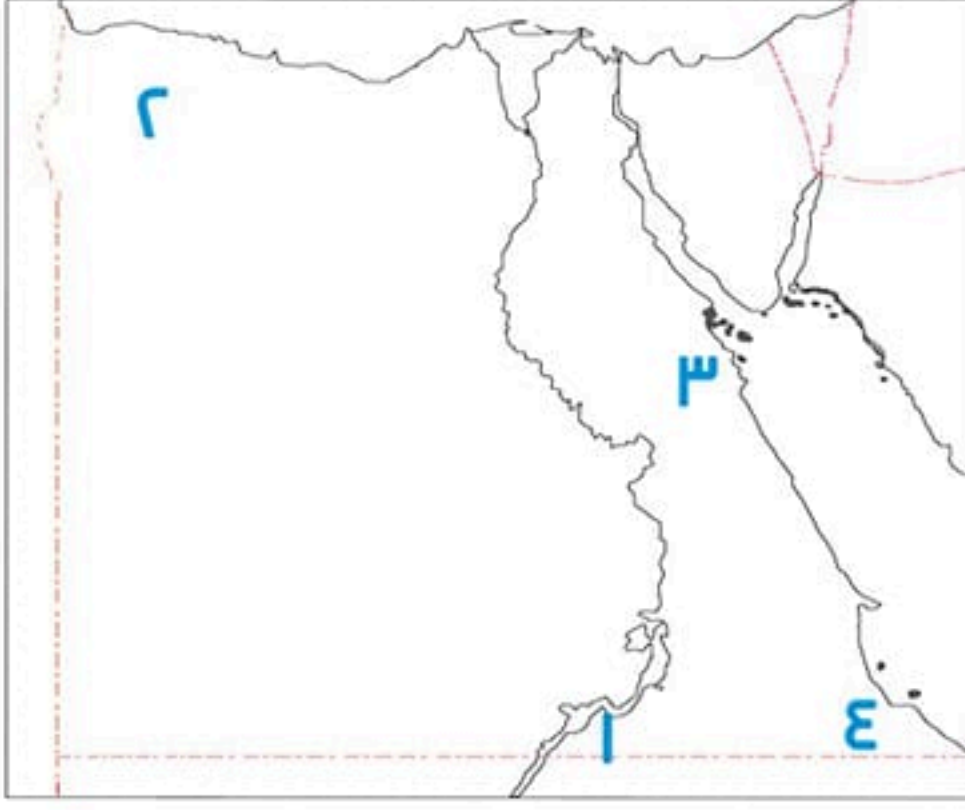
١ أهمية الغاز الطبيعي .

.....
٢ تعدد استخدامات الفوسفات .

.....
٣ أهمية المياه المالحة .

.....

١ أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب ما تدل عليه الأرقام الآتية:



- ١ بحيرة
- ٢ هضبة
- ٣ الصحراء
- ٤ محمية

٢ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ تقع الأراضي الشمالية المصرية ضمن إقليم
- (الصحراوي - المداري - الاستوائي - البحر المتوسط)
- ٢ من الموارد النادرة (أشعة الشمس - الهواء - الأرض الزراعية - مياه البحر)
- ٣ الرياح المحملة بالرمال والأتربة التي تهب في فصل الربيع هي رياح
- (الهبوب - نسيم البحر - التجارية - الخماسين)
- ٤ من البحيرات العذبة بحيرة في مصر.
- (البردويل - المنزلة - البرلس - ناصر)

٣ قارن بين:

- ١ موارد المياه المالحة وموارد المياه العذبة.

- ٢ خطوط الطول ودوائر العرض من حيث (المفهوم - الأهمية).

٤ ماذا يحدث إذا؟

- ١ لم ينزل المصري القديم إلى وادي النيل .

- ٢ لم تقم الدولة المحميات الطبيعية.



السؤال الأول (١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرق

١ - منطقة لاستخراج المنجنيز

٢ - قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية

٣ - منطقة لاستخراج الفوسفات

٤ - أحد فروع النيل

(ب) ما المقصود بـ ؟

الموارد

السؤال الثاني: (أ) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

١ - تنقسم مصادر الطاقة في مصر إلى نوعين و

٢ - استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة

٣ - يعتمد سكان واحة سيوة على المياه في الزراعة.

٤ - تعد الأرض الزراعية ومصادر الطاقة من الموارد

(ب) دلل على صحة العبارة التالية (اختلف استخدام المصريين لطاقة الرياح قديما وحديثا)

السؤال الثالث (أ) اكتب كلمة (صواب أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

١ - يدخل معدن المنجنيز في صناعة أسلاك الكهرباء. ()

٢ - ساهم اختراع العملة في تسهيل عملية البيع والشراء. ()

٣ - يستخرج البترول من حقول برية فقط. ()

٤ - اكتشف المصري القديم النحاس في العصر الحجري القديم. ()

(ب) قارن بين (موارد المياه المالحة والعذبة في مصر من حيث أماكن وجودها والأهمية)

وجه المقارنة	موارد المياه المالحة	موارد المياه العذبة
أماكن وجودها		
الأهمية		



السؤال الأول: (١) امامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام

١ - البحر

٢ - بحيرة

٣ - منطقة لاستخراج الحديد

٤ - محطة لتحلية مياه البحر

(ب) ما المقصود بـ ...؟

الخزانات الجوفية:

السؤال الثاني: (أ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ - استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. ()

٢ - محطة العين السخنة تعد واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم. ()

٣ - الموارد الحرة تكفى حاجات السكان. ()

٤ - إصدار النقود الورقية المصرية من اختصاص بنك مصر. ()

(ب) بم تفسر ..؟

١ - تعد الأرض الزراعية موردا نادرا

٢ - الأهمية الاقتصادية لمعدن المنجنيز في مصر

السؤال الثالث: (١) حدد المختلف من العناصر الآتية:

١ - بحيرة ناصر - بحيرة البرلس - بحيرة إدكو - بحيرة البردويل.

٢ - الفحم - الرياح - البترول - الغاز الطبيعي.

٣ - البحر الأحمر - المياه الجوفية - نهر النيل - مياه الأمطار.

(ب) قارن بين الموارد الحرة والموارد النادرة من حيث المفهوم، مع ذكر مثال لكل منهما

وجه المقارنة	الموارد الحرة	الموارد النادرة
المفهوم		
المثال		



السؤال الأول (١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الـ

١ - منطقة لاستخراج المنجنيز **أم بجمة**

٢ - قرية بها مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية **بنبان**

٣ - منطقة لاستخراج الفوسفات **أبو ظرطور**

٤ - أحد فروع النيل **رشيد**

(ب) ما المقصود بـ ؟

الموارد **كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات الإنسان**

السؤال الثاني: (أ) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

١ - تنقسم مصادر الطاقة في مصر إلى نوعين **متجددة** و **غير متجددة**

٢ - استوحى المصريون القدماء العملة الذهبية من العملة **اليونانية**

٣ - يعتمد سكان واحة سيوة على المياه **الجوفية** في الزراعة.

٤ - تعد الأرض الزراعية ومصادر الطاقة من الموارد **النادرة**

(ب) دال على صحة العبارة التالية (اختلف استخدام المصريين لطاقة الرياح قديماً وحديثاً)

قديماً: استخدمت في تسيير المراكب حديثاً: تسيير المراكب وتوليد الكهرباء

السؤال الثالث (أ) اكتب كلمة (صواب أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

١ - يدخل معدن المنجنيز في صناعة أسلاك الكهرباء. (**خطأ**)

٢ - ساهم اختراع العملة في تسهيل عملية البيع والشراء. (**صواب**)

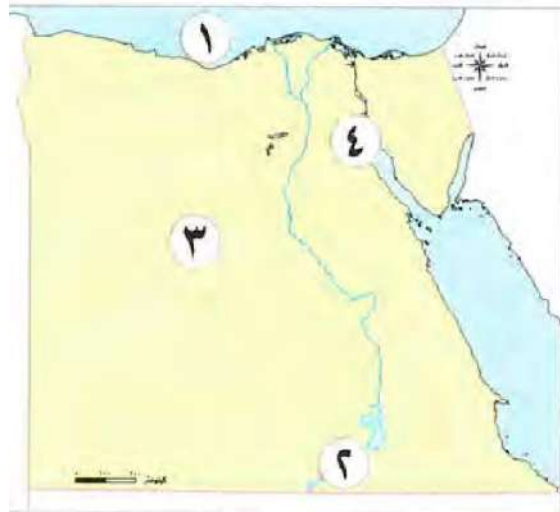
٣ - يستخرج البترول من حقول برية فقط. (**خطأ**)

٤ - اكتشف المصري القديم النحاس في العصر الحجري القديم. (**خطأ**)

(ب) قارن بين (موارد المياه المالحة والعذبة في مصر من حيث أماكن وجودها والأهمية)

وجه المقارنة	موارد المياه المالحة	موارد المياه العذبة
أماكن وجودها	البحر الأحمر والبحر المتوسط والبحيرات المالحة	نهر النيل - بحيرة ناصر - مياه جوفية عذبة
الأهمية	استخراج الأملاح - صيد الأسماك - نقل بحري	استخدامات منزلية - الزراعة - صيد الأسماك

السؤال الأول: (١) امامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول



١ - البحر المتوسط

٢ - بحيرة ناصر

٣ - منطقة لاستخراج الحديد الواحات البحرية

٤ - محطة لتحلية مياه البحر العين السخنة

(ب) ما المقصود بـ ...؟

الخزانات الجوفية: كتل صخرية قادرة على تخزين المياه

السؤال الثاني: (أ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - استخدم المصري القديم النحاس في صناعة الحلى وأدوات الزينة. (خطأ)
- ٢ - محطة العين السخنة تعد واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم. (صواب)
- ٣ - الموارد الحرة تكفى حاجات السكان. (صواب)
- ٤ - إصدار النقود الورقية المصرية من اختصاص بنك مصر. (خطأ)

(ب) بم تفسر ..؟

١ - تعد الأرض الزراعية موردا نادرا لأنها من الموارد التي لا تكفى حاجة السكان

٢ - الأهمية الاقتصادية لمعدن المنجنيز في مصر يدخل في صناعة الصلب والدهانات

السؤال الثالث: (١) حدد المختلف من العناصر الآتية:

١ - بحيرة ناصر - بحيرة البرلس - بحيرة إدكو - بحيرة البردويل.

٢ - الفحم - الرياح - البترول - الغاز الطبيعي.

٣ - البحر الأحمر - المياه الجوفية - نهر النيل - مياه الأمطار.

(ب) قارن بين الموارد الحرة والموارد النادرة من حيث المفهوم، مع ذكر مثال لكل منهما

وجه المقارنة	الموارد الحرة	الموارد النادرة
المفهوم	موارد تكفى حاجات السكان وتوجد بكميات غير	موارد لا تكفى اشباع حاجات السكان وتندرته
المثال	الهواء - مياه البحر - أشعة الشمس	المياه العذبة - الأراضي الزراعية



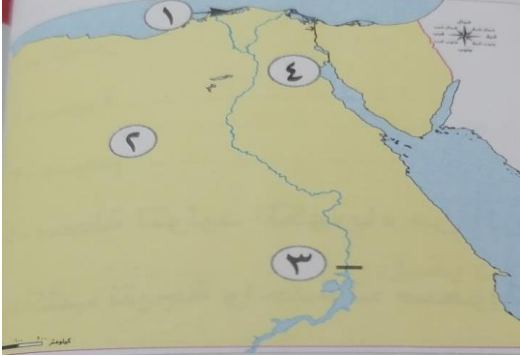
امتحان دراسات للصف الخامس الابتدائي

شهر نوفمبر 2023

إهداء من قناة علمني عربي

الاسم :

السؤال الأول (أ) امامك خريطة صماء لمصر ، اكتب مدلول الأرقام عليها :



- 1) بحيرة
 - 2) منطقة لاستخراج الحديد
 - 3) السد
 - 4) محطة لتحلية مياه البحر
- ب دلل على صحة العبارة التالية :
تؤثر عدة عوامل في سعر السلع .

السؤال الثاني (أ) أكمل العبارات الآتية :

- 1) يستخرج من البترول العديد من المشتقات مثل

- 2) في العصر الحجري القديم صنع المصري أدواته باستخدام حجر

- 3) توجد المياه العذبة على سطح الأرض في و
- ب - أجب عن الأسئلة الآتية :

- 1) ما العلاقة : بين نهر النيل ومصادر الطاقة ؟

- 2) اقترح : بعض الوسائل التي تسهم في ترشيد استهلاك المياه العذبة .

السؤال الثالث اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- 1) يوجد في مصر عدد من البحيرات المالحة على ساحلها الشمالي مثل

- (بحيرة البردويل - بحيرة قارون - بحيرة ناصر - بحيرة التمساح)

- 2) أي الموارد التالية تتسم بندرة وجودها ؟

- (مياه البحر - البترول - أشعة الشمس - الرياح)

- 3) عند إصدار ورقة نقود جديدة ، يقوم الخبراء بوضع علامة داخل الورقة النقدية .
(إرشادية - علمية - تجارية - مائية)

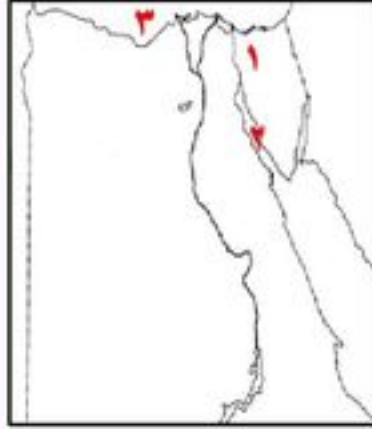
- ب ما العلاقة بين ... ؟

- 1) النمو السكاني و الموارد

- 2) كمية المنتج و سعره

السؤال الأول :

(أ) أمامك خريطة صماء لمصر وضع مدلول الأرقام:



(١) يشير الرقم (١) إلى منطقة لاستخراج معدن

(٢) يشير الرقم (٢) إلى منطقة لاستخراج البترول وهو

(٣) يشير الرقم (٣) لأحد مصادر المياه المالحة هو البحر

(ب) اذكر سبباً : تسمية كوكب الأرض بالكوكب الأزرق.

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

(١) من الحاجات الأساسية التي تساعد على بقاء الإنسان

(الألعاب - شراء الهواتف الباهظة - التنزه - المأكل)

(٢) يجري نهر النيل من الجنوب إلى الشمال ويصب في

(البحر الأحمر - البحر المتوسط - خليج العقبة - خليج السويس)

(٣) يستخدم في صناعة الآلات وقضبان السكك الحديدية

(الحديد - النحاس - الفوسفات - المنجنيز)

(٤) تم تنفيذ أكبر مشروع لتوليد الطاقة الكهربائية من الشمس بالعالم في قرية بنبان بمحافظة

(المنيا - أسيوط - سوهاج - أسوان)

(٥) الجهة المسنولة عن إصدار النقود في مصر هو

(بنك مصر - البنك الأهلي - البريد المصري - البنك المركزي)

السؤال الثالث : اكتب كلمة (صح) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارات غير الصحيحة :

(١) من عيوب نظام المقايضة عدم قابلية السلع للتخزين مثل الفاكهة. ()

(٢) أقل مصادر الطاقة غير المتجددة تلوثاً للبيئة هو الغاز الطبيعي . ()

(٣) يستخرج الفوسفات من منطقتي السباعية والمحاميد في الدلتا. ()

(٤) تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي على المياه الجوفية العذبة . ()

(٥) عندما يزيد نمو السكان عن الموارد الاقتصادية المتاحة تحدث المشكلة الاقتصادية. ()